

أبو محمد الحسن بن محمد بن عبد العزيز



منافع النبات والثمار والبقول والفواكه والخضروات والرياحين

تأليف: الإمام

العالم العلامة ابن الوردي

المتوفى عام ٧٤٩ هـ

تحقيق وتعليق

الدكتور محمد سيد الرفاعي

دار الكتاب العربي

سوريا

منتہی سورا الازہکیہ

WWW.BOOKS4ALL.NET

منافع النبات والثمار والبقول والفواكه
والخضراوات والرياحين

تأليف

الشيخ الإمام العالم العلامة ابن الوردي
المتوفى سنة ٧٤٩هـ

تحقيق وتعليق

الدكتور: محمد سيد الرفاعي

دار الكتاب العربي

دمشق

ص ب: ٢٤٨٢٥

حقوق الطبع محفوظة
لدار الكتاب العربي
دمشق
ص ب ٣٤٨٢٥

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الحمد لله، القائل في كتابه الكريم: ﴿وَفِي الْأَرْضِ قِطْعٌ مُتَجَوِّرَةٌ وَجَنَّتْ
مِنْ أَغْتَابٍ وَزَرْعٌ وَخَيْلٌ صَيَّوْنٌ وَغَيْرُ صَيَّوْنٍ يَسْقَى إِمَاءٌ وَأَجْدَرُ فَتُضِلُّ بَعْضُهَا عَلَى
بَعْضٍ فِي الْأُكُلِ إِنَّ فِي ذَلِكَ لَآيَاتٍ لِّقَوْمٍ يَعْقِلُونَ﴾ [الرعد: ٤].

ونصلي ونسلم على سيدنا محمد ﷺ الذي روي عنه أنه قال: «إِذَا
قَامَتِ السَّاعَةُ وَفِي يَدِ أَحَدِكُمْ فَسِيلَةٌ وَاسْتَطَاعَ أَنْ يَغْرِسَهَا فَلْيَفْعَلْ» وعلى آله
وصحبه ومن تبعه إلى يوم الدين وبعد:

فإن النبات أحد قواسم الحياة الأساسية، التي سخرها الله - عز وجل -
للإنسان، ولقد عرف الإنسان النبات منذ وجد على ظهر الأرض، حين
رآه أمام عينيه ينبت بقدرة الخالق الأعلى - سبحانه وتعالى - على
الأرض، دون تعب أو جهد من الإنسان. ثم، عرف الإنسان الزراعة بعد
ذلك، لكي يحصل على أنواع النبات المختلفة، وهو أمر ما يزال
مستمرًا، تجد كل يوم فيه تجديدًا وتطويرًا، حتى إن الإنسان - الآن -
يحاول الاستفادة من المنجزات الحديثة والمبتكرات العصرية في الزراعة.

ولذلك وجدنا أنه من المفيد أن نقدم إلى القارئ هذا الكتاب
الموسوعي في النبات، وأنواع النباتات، وقوائدها، وهو كتاب «منافع
النبات والثمار والبقول والفواكه والخطراوات والرياحين».

لمؤلفه: عمر بن مظفر المعروف بابن الوردي

وقبل الشروع في تقديم فصول الكاتب نضع بين يدي القارئ هذه
المقدمة الموجزة التي رأينا أن تكون في مبحثين مختصرين:

المبحث الأول: ويشتمل على مطلبين:

المطلب الأول: أهمية النبات في حياة الإنسان.

المطلب الثاني: أقسام علم النبات.

المبحث الثاني: وقد ترجمنا فيه للعالم ابن الوردي مؤلف الكتاب.

المبحث الأول^(١)

النبات: أهميته، وعلومه، وأقسامه

ويشتمل على مطلبين:

الأول: أهمية النبات في حياة الإنسان.

الثاني: أقسام علم النبات.

المطلب الأول

أهمية النبات في حياة الإنسان:

تتمتع الطبيعة بأهمية كبيرة في حياة الإنسان؛ لاشتمالها على كائنات نباتية متنوعة، فتنتشر النباتات بصورة واسعة في جميع أرجاء الكرة الأرضية، وتلاحظ في المناطق التي تبدو بدون حياة: في الأقاليم الباردة أو الصحراوية، في القطب الشمالي أو الجنوبي، في مياه المحيطات أو في الهواء الجوي.

يحمل الهواء الجوي آلاف مؤلفة من الكائنات الدقيقة: كالبكتيريا والفطريات، والفيروسات، حيث تنتشر مع تيار الهواء إلى مسافات شاسعة، وتشكل دراسة بنية هذه الكائنات، ومعرفة نشاطها الحيوي وانتشارها، علماً خاصاً يدعى: علم الأحياء الجوية.

لقد كانت النباتات رائدة في غزو مناطق غذائية جديدة، خالية من أية حياة أخرى؛ فيمكن رؤية بعض الأشنيات على سطح الثلج، وفي مياه الينابيع الحارة، وعلى الصخور الملساء وحتى على الزجاج؛ يميز هذا الانتشار الواسع الكائنات النباتية عن الحيوانات؛ إذ تنتشر الأولى في جميع

(١) هذه المقدمة عن: موسوعة النبات والأعشاب، لأستاذنا الدكتور عبد العزيز الصباغ.

مناطق الكرة الأرضية، وتشغل مساحات واسعة.

تلعب النباتات دورًا فضائيًا هامًا، حيث تملك معظم النباتات - باستثناء النباتات اللايخضورية: كالبكتريا والفطور وبعض أنواع مغلفات البذور الطفيلية - صبغًا أخضر، هو اليخضور - أو الكلوروفيل (Chlorophyll) - الذي يميز - عادة - النباتات عن الحيوانات، ويتواجد هذا الصبغ الأخضر في عضيات خلوية محددة، تسمى: الصانعات الخضراء (Chloroplasts)، ترتبط باليخضور تغذية هوائية هامة، تترافق بتشكيل مواد عضوية، يُطلق على هذه العملية: الاصطناع الضوئي (Photosynthesis).

ويختلف الاصطناع الضوئي عن بقية التفاعلات الكيميائية الضوئية، بكونه يتم بدون فقدان العضوية النباتية للطاقة. وعلى العكس يحصل النبات بنتيجة هذا الاصطناع على مركبات مرجعة غنية بالطاقة، وتعد الأشعة الشمسية ينبوع الطاقة الحقيقي في هذه العملية الحيوية، بالإضافة إلى أنها تلعب دورًا هامًا في تنظيم عمليات تطور النبات.

تقوم النباتات المورقة باصطناع غذائها اعتبارًا من مصدرين متعاكسين: تتجه الأجزاء الخضراء منها نحو أشعة الشمس، وتتمتع بانجذاب ضوئي (Phototropism) موجب، وتتم فيها عملية الاصطناع الضوئي.

وفي نفس الوقت، تُبدي جذور هذه النباتات انجذابًا أرضيًا (Geotropism) موجبًا؛ فتمتص الماء والمركبات المعدنية من التربة، وفي طليعتها المركبات الآزوتية، حيث يستخدمها النبات بعد ذلك في اصطناع البروتينات.

يشارك اليخضور - ولو جزئيًا - حسب الأبحاث الحديثة في عملية الاصطناع البروتيني. وهكذا تجري في الخلية النباتية الخضراء تفاعلات

كيميائية حيوية هامة، تتشكل على إثرها مواد عضوية رئيسية - : سكاكر، بروتينات، ليبيدات - اعتبارًا من مركبات لا عضوية.

تشكل مجموعات المركبات العضوية الثلاث السابقة غذاء الإنسان والحيوان الرئيسي.

وهكذا تتكون في الخلية النباتية اليخضورية، اعتبارًا من المواد اللاعضوية - : مركبات عضوية مختلفة، تعتبر الغذاء الرئيسي لجميع سكان العالم.

يحلم علماء ومهندسو القرن العشرين بإجراء مثل هذه العملية الحيوية في شروط المختبر، ولكنهم لم يفلحوا بذلك حتى الآن؛ إذ تتميز الخلية النباتية ببنية مدهشة منسقة، لا تملكها أحدث آلة إلكترونية معقدة، كما تستطيع الخلية أو العضوية النباتية بكاملها تجديد نفسها ذاتيًا، أي: تشكيل عضوية مشابهة لها تمامًا؛ وهذا ما لا تستطيعه أية آلة من الآلات.

لقد أطلق العلماء على حاصلات الاصطناع الضوئي: «معلبات الأشعة الشمسية»، فخلال التاريخ الطويل للحياة النباتية على الأرض - مئات ملايين السنين - استطاعت حاصلات الاصطناع الضوئي تشكيل احتياطي هائل من المواد الغنية بالطاقة: كالفحم الحجري والفحم النباتي والنفط.

وينطلق غاز الأوكسجين خلال الاصطناع الضوئي بصورة موازية تمامًا لعملية تشكل: «معلبات الأشعة الشمسية»، فيستخدم الإنسان والحيوان هذا الغاز في عملية التنفس.

ويضم العالم النباتي حاليًا ما يزيد على خمسمائة ألف نوع، نصفها تقريبًا نباتات زهرية. ويقدر تاريخ النباتات المزروعة بحوالي ٨-١٠ آلاف سنة؛ فقد وجدت الكرمة مزروعة في مصر منذ ٤٧٠٠-٥٠٠٠ سنة، والقطن مزروعة في الصين منذ ٤٠٠٠ سنة.

وقد تمت الخطوات الأولى في زراعة المحاصيل الحقلية ونباتات الزينة والنباتات الطبية في الهند واليونان وإيطاليا وغيرها.

أقسام الكائنات النباتية:

تنقسم الكائنات النباتية - حسب طريقتها في التغذية - إلى مجموعتين كبيرتين:

١ - ذاتية التغذية (AUTOTROPHIC PLANTS):

وتتضمن بصورة رئيسية النباتات الخضراء، كما ينتمي إليها جميع النباتات، التي تستطيع بناء وتكوين عضويتها اعتبارًا من مركبات لا عضوية؛ إذ لا تشكل النباتات ذاتية التغذية مجموعة متجانسة واحدة، فيميزون فيها زمرتين رئيسيتين، حسب نمط تغذيتها الذاتية:

نباتات ذاتية التغذية خضراء.

ونباتات ذاتية التغذية عديمة الخضور.

تتضمن الزمرة الأولى: النباتات الخضراء التي تقوم، بالاصطناع الضوئي.

وتشمل الزمرة الثانية، عددًا قليلًا من الأنواع النباتية عديمة الخضور.

٢ - غير ذاتية التغذية (HETEROTROPHIC PLANTS):

تشمل هذه المجموعة كائنات نباتية عديمة الخضور - أيضًا - ولكنها تستطيع بناء عضويتها، وتأمين غذائها على حساب المواد العضوية المضطعة من قبل نباتات أخرى، مثلها في ذلك مثل الحيوانات تمامًا.

يستمد بعض هذه الكائنات الغذاء مباشرة من عضويات حية أخرى: كما في معظم النباتات الطفيلية (Parasites)، وخاصة طفيليات النباتات الزراعية والحيوانية، وكذلك طفيليات الإنسان، وتعتبر غالبًا نباتات مجهرية، فطرية أو بكتيرية.

والبعض الآخر رمي (Saprophytes) يستمد غذاءه من بقايا الكائنات النباتية، أو الحيوانية الميتة؛ فتقوم بذلك بعمل جبار حقًا، وتلعب دورًا هامًا: سواء في الطبيعة أو في حياة الإنسان.

وتسبب النباتات الرمية أحيانًا عفونة وفساد بعض المواد الغذائية، وتؤدي إلى تفكك بروتينات البقايا النباتية والحيوانية، كما تقوم في حالات أخرى بتحليل المواد العضوية، مشكلة حمض اللبن أو حمض الخل، أو الكحول الإيثيلي؛ واستنادًا لذلك يمكن تحليل اصطناع اللبن الرائب والجبن، والزبدة، والكيس، والوقوق على آلية دباغة الجلود. يتحول السكر في عملية التخمير الكحولي إلى غاز الفحم وكحول، وتستند على هذا التفاعل صناعة المعجنات والمشروبات الكحولية: بيرة، نبيذ، الخ.

وهكذا تتمتع النباتات الرمية، التي تتألف بشكل رئيسي من الفطور والبكتريا بأهمية حيوية كبيرة في دورة المواد في الطبيعة؛ فتقوم النباتات ذاتية التغذية باصطناع المواد العضوية، بينما تعمل النباتات غير ذاتية التغذية على تفكيك وتحليل هذه المواد إلى عناصرها اللاعضوية، فيبدون هاتين المجموعتين من النباتات: ذاتية، وغير ذاتية التغذية، لا يمكن أن توجد حياة على الأرض.

ومن جهة ثانية: تلعب النباتات غير ذاتية التغذية دورًا كبيرًا في حياة النباتات الزراعية، فتعايش بعض بكتريا التربة كـ (Rhizobium legumiosarum) مع النباتات البقلية، وتعمل على إغناء التربة والنبات في نفس الوقت بالمركبات الآزوتية، كما تملك معظم الفطريات أهمية كبيرة في ميادين صناعة الأغذية والمواد الطبية... وغيرها.

المطلب الثاني

أقسام علم النبات :

يقسم علم النبات بدوره إلى سلسلة كبيرة من العلوم المحددة، التي يدرس كل منها موضوعاً معيناً - : كتطور النبات، تركيب النبات، حياة النبات، والغطاء النباتي - كالاتي :

١ - علم الشكل : (MORPHOLOGY)

أحد الفروع الكبيرة لعلم النبات، ظهر وازدهر منذ زمن بعيد، يهتم هذا العلم بدراسة نشوء وتطور الكائنات النباتية، سواء النبات بشكل كامل، أو بشكل مجزأ إلى أعضاء منفصلة.

تتم دراسة شكل وتطور الأعضاء النباتية وفق طريقتين :

أ - تستند الطريقة الأولى إلى دراسة تطور الأفراد النباتية المنفصلة، ابتداء من انتشار البذرة ونمو البادرة، وانتهاء بتشكيل بذرة جديدة. يسمى هذا التطور بالفردية (Ontogenesis).

ب - وتعتمد الطريقة الثانية على دراسة التطور التاريخي لكامل أفراد النوع، أو لأية مجموعة تصنيفية أخرى، ينتمي إليها الفرد النباتي موضع الدراسة، يسمى هذا الشكل من التطور، بالسلالي (Phylogenesis).

وقد أدى تقدم وتطور علم الشكل، واتساع المواضيع التي يدرسها إلى انفصاله لعلوم عديدة أكثر تخصصاً :

كعلم الخلية (Cytology)، الذي يدرس بنية وتطور الوحدة الهيكلية الأساسية للعضوية النباتية، بما في ذلك العضيات الخلوية المختلفة.

وعلم التشريح (Anatomy)، وعلم النسيج (Histology)، اللذان يهتمان بدراسة تشكيل وتطور وبنية النسيج المختلفة، التي تؤلف

بمجموعها الأعضاء النباتية.

وعلم الجنين (Embryology)، ويدرس بنية وتطور الجنين (الرثيم) في مختلف المجموعات النباتية.

وعلم الأعضاء (Organography)، ويهدف إلى دراسة تشكّل وتطور وبنية الأعضاء النباتية المختلفة: جذر، ساق، ورقة، زهرة، ثمرة، الخ.

هذه هي مواضيع علم الشكل بمفهومه الواسع. ويجدد بعض العلماء المورفولوجيا النباتية بمعناه الضيق، وذلك كعلم يهتم بدراسة شكل النبات وأعضائه المختلفة من الناحية الخارجية فقط، كما يجدّدون علم التشريح بكونه يدرس البنية الداخلية للأعضاء النباتية، إلا أن مثل هذا التقسيم ليس طبيعيًا، فالنسيج الأولي أي: - البشرة (Epiderma) - يغطي السطح الخارجي لمختلف الأعضاء النباتية، في حين أن البويضات (Ovules) تتواجد داخل جوف أو عدة أجوف، يشكل مجموعها المبيض (في مغلفات البذور). منع ذلك، تعتبر البشرة أحد الأنسجة الرئيسية التي يدرسها علم التشريح، بينما يدرس علم الشكل الخارجي البويضات.

ومن الضروري تقسيم علم الشكل حاليًا إلى جزئين كبيرين: استنادًا إلى طريقة البحث والتجربة في كل منهما.

أ - يسلك الجزء الأول: دراسة مجهرية، ويضم علم الخلية وعلم التشريح وعلم الجنين.

ب - ويسلك الجزء الثاني: دراسة خارجية، ويشمل علم الأعضاء.

٢ - علم تخطيط النبات (FLOROGRAPHY):

ويهدف هذا العلم إلى معرفة ووصف جميع الأنواع النباتية التي تعيش في العالم، ثم تشخيصها بدقة وتوزيعها إلى زمر؛ استنادًا إلى علاقات القرابة فيما بينها.

ويُعدُّ هذا العلم شديد الصلة بعلم التصنيف النباتي؛ إذ يجمع بعض العلماء خلال أبحاثهم ما بين هذين العلمين.

٣ - علم التصنيف (SYSTEMATIC)

ويهدف التصنيف النباتي إلى وضع الكائنات النباتية الزاهية والمتحجرة في وحدات تصنيفية متتالية، ومترتبة الحجم، استنادًا إلى علاقات القرابة الحقيقية فيما بينها، كما يهتم بترتيب هذه الوحدات، وتنسيقها في نظام علمي متكامل، يعكس المسيرة التطورية للعالم النباتي.

تُجمع عادة الأنواع المتقاربة باستخدام مجموعة كاملة من الطرق التصنيفية في وحدة تصنيفية أوسع تسمى: الجنس (Genus)، والأجناس المتشابهة في وحدة أكبر هي الفصيلة (Family)، وهكذا.

٤ - الجغرافيا النباتية (PHYTOGEOGRAPHY):

وهو الفرع الكبير الرابع لعلم النبات، ويهتم بدراسة انتشار الكائنات النباتية ومجتمعاتها الطبيعية على اليابسة، وفي المياه. وقد انفصلت عن الجغرافيا النباتية عدة علوم:

كالجغرافيا التاريخية، التي تدرس النباتات في الأحقاب الجيولوجية القديمة.

وعلم المجتمعات النباتية (Phytocoenology) الذي يُعنى بدراسة المجتمعات النباتية (Phytocoenosis) من حيث بنيتها وتطورها وانتشارها واستخدامها وإمكانية إعادة تشكيلها.

ويملك علم المجتمعات النباتية أهمية تطبيقية كبيرة؛ من أجل تحسين واستخدام المراعي والمروج والغابات.

٥ - علم البيئة (ECOLOGY):

وقد انفصل هذا العلم عن الجغرافيا النباتية؛ نظرًا لأهميته؛ فترتبط حياة النباتات بصورة وثيقة بعوامل الوسط المحيط من مناخ وتربة... إلخ. وبالمقابل: تؤثر الكائنات النباتية بدورها على مكونات هذا الوسط؛ إذ تسهم بشكل نشط في عملية تشكيل التربة وتعديل المناخ.

وتنحصر وظيفة علم البيئة في دراسة بنية وحياة النباتات المختلفة، تحت تأثير عوامل الوسط الذي يعيش فيه.

ويملك هذا العلم أهمية تطبيقية كبيرة في الزراعة.

٦ - علم الفيزيولوجيا النباتية (PLANT PHYSIOLOGY):

تدرس الفيزيولوجيا النباتية ظواهر النشاط الحيوي المختلفة: من استقلاب المواد، والحركة، والنمو، والتكاثر، والتطور، والإثارة.

٧ - علم الأحياء الدقيقة (MICROBIOLOGY):

يهتم هذا العلم بدراسة الظواهر الحيوية عند الأحياء الدقيقة: كالبكتريا، والفطور، وغيرها. يملك هذا العلم أيضًا أهمية تطبيقية كبيرة في الزراعة.

٨ - علم المستحاثات النباتية (PALEOPHYTOLOGY):

ويُعنى بدراسة النباتات المتحجرة (المستحاثات)، التي عاشت في الأحقاب الجيولوجية الغابرة.

وتجدر الإشارة إلى أننا نهدف في تقديمنا لهذا الكتاب - ضمن ما نهدف - إلى وصل القديم بالحديث؛ أي وصل خبرات الإنسان القديمة في مجال النبات بما توصل إليه الإنسان المعاصر من خلال التقنيات والمخترعات الحديثة؛ لأننا مؤمنون أن الحاضر لا بد من أن يفيد من الماضي، ويرتكز إليه، ويستند عليه.

ترجمة المؤلف

ابن الوردى^(١)

عمر بن مظفر بن عمر بن محمد بن أبى الفوارس، القاضى الأجل،
الإمام الفقيه، الأديب الشاعر، زين الدين، ابن الوردى المعرى الشافعى.

ولد فى معرة النعمان بسوريا سنة إحدى وتسعين وستمائة

وتفنن فى العلوم، وأجاد فى المثنون والمنظوم. وكان نظمه جيدا إلى
الغاية، وبلغ فضله النهاية، وولى القضاء بمنيح، وكان أحد فضلاء العصر
وفقهائه وأدبائه وشعرائه.

ومن شعره:

مليح لدفعه والساق منه كمينان القصور على الثلوج
خذلوا من خده القانى نصيبا فقد عزم الغريب على الخروج
وقال:

جاءنا مكتئبا ملتئما قد دعونا لأكل وعجبنا
مد فى السفرة كفا ترفنا فحسبنا أن فى السفرة جينا
وكتب إلى القاضى فجر الدين ابن خطيب خزين قاضى «حلب»، وقد
عزله وعزل أخاه - :

جئتنى وأخى تكاليف القضا وشفتنا فى الدهر من خطرين
يا حى عالم دهرنا أحييتنا فلك التحكم فى دم الأخوين
وقال:

قلت وقد عائقته عيى من الصبح فلق

(١) تنظر ترجمته فى: فوات الوفيات (٣/ ١٥٧-١٦٠)، بغية الوعاة (٣٦٥)،
النجوم الزاهرة (١٠/ ٢٤٠)، طبقات السيكي (٦/ ٢٤٣)، الدرر الكامنة
(٣/ ١٩٥)، الأعلام (٥/ ٦٧).

قال وهل يحسدنا قلت نعم قال انفلق
وقال - أيضا - :

جبرت يا عائدتني بالصلة فتمى الإحسان تنفى الولة
وهذه قد حسيت زورة مالك بالفيئة مستعجله
وقال :

يا لله يا معشر أصحابي اعتشمتوا علمي وآدبي
فالشيب قد حل برأسي وقد أقسم لا يرحل إلا بي
وقال - أيضا - :

رامت وصالي فقلت لى شغل عن كل خوؤ تريد تلقائي
قالت كأن الحدود كاسدة قلت كثر لقتلة القاني
وقال - أيضا - :

لا تقصد القاضي إذا أدبرت دينك واقصد من جواد كريم
كيف ترجى الزرق من عند من يفتى بأن الفليس مال عظيم
وقال - أيضا - :

وكنت إذا رأيت ولو عجوزا ينادر بالقيام على الجوزارة
فأصبح لا يقوم لهدر تم كأن التحس قد ولى الوزاره
وقال - أيضا - :

أنت ظبي أنت مسكى أنت درى أنت غصنى
ففى التفات وثناء وثنايا وتثنى
وقال :

لما شئت عيني ولم ترفق لتوديع الفتى
أدنيتها من حسده والنبار فأكثه الشتاء

وقال أيضًا:

من كان مردودًا بغيب فقد ردتني الغيد بعيبين
الرأس واللحية شأيا معًا عاقبني الدهر بشيبين
ومن شعره أيضًا - رحمه الله -

دهرنا أمسى «ضنينًا» باللقا حتى «ضنينًا»
يا ليالي الوصل عودي «أجمعينًا» «أجمعينًا»

وقال:

أنتم أحبائي وقد فعلتم فعل العدا
حتى تركتم خبري في العالمين مبثرا

وقال:

سبحان من سخر لي حاسدي يحدث لي في غيبي ذكرا
لا أكره العيبة من حاسد يهينني الشهرة والأجرا

وقال:

وتاجر شاهدي عشاقه والجرير فيما بينهم ثاور
قال: علام اقتتلوا هكذا؟ قلت: «على عينك يا تاجر»

وقال:

إنني عدمت صديقًا قد كثر أن يعرف قدري
دعني لقلبي ودمعي عليه أجرف وأدري

ومن مصنفاته:

البهجة الوردية في نظم الحاوي

فوائد فقهية منظومة

شرح ألفية ابن مالك

ضوء الدرة على ألفية ابن معط .

قصيدة اللباب في علم الإعراب، وشرحها .

اختصار ملحة الإعراب، نظمًا .

مذكرة الغريب، نظمًا، وشرحها .

المسائل المذهبة في المسائل الملقية .

أبكار الأفكار .

تثمة تاريخ صاحب حماة .

أرجوزة في تعبير المنامات .

أرجوزة في خواص الأحجار .

منطق الطير . نظمًا .

وتوفى رحمه الله بحلب سنة تسع وأربعين وسبع مائة، وهو في عشرين

السبعين، رحمه الله تعالى .

هذه اكتاب منافع النيان والثماروا نزلوا الوكاله
والخفراوات والبر النخارين نالها كالحاج الامام العالم العلامة ابن
الوردك لعفينا الله بركانه امين **بسم الله الرحمن الرحيم**
الحمد لله رب العالمين وصلى الله على سيدنا محمد وآله وصحبه وسلم
السلام على كل ستمل استقرت على ربه الارض وهي ستمل سباركة
لا يوجد الا سبلاد الاسلام قال رسول الله صلى الله عليه وسلم
اكرموا عما تكلم النخل وانما سميت النخل عما تكلم لانها خلقت من فضله
طرس آدم عليه السلام لانها سميت الانسان من حيث استقامت روقها
وطولها وامسار ذكرها بين اناها المختبها وورما اذا قطع القضا
من المدكور فلا تحمل لفرقة وركا النخل اللقاح بالطلع فتدفع برو
الحجر واذا دام ستملها القديب ستمل لما المالح او يطرح بالمالح
في اقولها فتمسك لمتها ونكث وقرض لها انما راضه كالانسان منها
الغمر وعلاها انما دخلها بها را الى لا والهمم على اجتهاد ان يقطع من
من اسفلها قدر ذراعين ثم يحمل بالحد يد حية على الماء والبركات
منفرد للعرف ثم يقرس فانها تصب غروها في ارض وتصب على
ما نية العشر وقلوان تميل الى جملة اخر كيمعف عملها والفرات
فعلاها ان تشد بينها وبين العشر فينخل او يعلق عليها ستمل
عنها ويحمل فيها شئ من طلعها مبع الحما ان تلخذ فاسا و
تدبوامها وقلوان ان اريد ان اطلع هذه النخلة لا بها لم تحمل
مقبول الاخر لا تفعل فانها عمل في هذه الستمل فيقول لا بد من
قطعها ويصيرها لانا حذبات ويسكنها الاخر وبقول لا تفعل فانها

ملوك الروم ارسل الي عمر بن الخطاب رضى الله عنه يقول
يا معني ان بيدك الخمر تخرج شرها كما اذا ان الخمر ثم تقسق
من احسن ما يكون من اللؤلؤ المنظور ثم تحضر فتكون كالرمد
ثم حمر ولحمه فتكون كشدور الذهب وقطع البافوس
ثم تتبع فتكون كالطيب القالودج ثم تليس فتكون ثونا
وراد للمعتم والمساقر فاد صدقت رضى الله عنه من سجن الجنة
وكتبت اليه عمر صدقت رضى الله عنه فاما الشجرة التي ولدعيسى
عليها الطمار تحتها ولا تدخ مع الله اليها اخر وصفه خالد
بن صفوان تحلة لعبد الملك بن مروان فقال يا الراسيحان
في الجبل المطعمات في الجبال الملحقات بالعمل خرج اسقاطا غلطا
واسطاجوفا كما نمامت رباطا ثم تغري عن قضبان اللجين
المنظومة ثم تضرب هذا امر بعد انه يكون في برعدا خضر
ثم يكون سلاية وعاء علق في الهوى في جوارس
ان خواصها يجمع فتطع راحة اليوم قال السباع
اما ترى البسر الذي قد حار كل العجب
كيف تداني لو ندر كواش ويلكس
الرب ملوحا بالسر وكما استدرت حرارته كان اسد خلاوة
يلين الطبع وتزبد في المني مع الخيار والفتا قال رسول الله صلى
الله عليه وسلم الحق من الجنة وهي شفاء من السم والبالح
السم حيدان العور والبسر مصدق وكثير ما يقع في اذا فقس
وقال الزبيح ليس النفسا عندك ذوات الا الرب وكانت ملوك

جاءني رسول الله صلى الله عليه وسلم بكلتا يديه وردة
وقال انه سيد رياحين الجنة الى الاس وهو العوان
كثيرة منه احمر ومينه اخضر وابيض وازرق واسود قال
صاحب كتاب الفلاح ان اذ افطع اصله ثم سقى ثبث
مرة اخرى واذ غطس طوال سيرة الخمر سقى مرة بعد
مرة وطرح في الخريف والفتح ومن اخبرنا السيد
في اصول شجر الورد حتى يرفع الاخراق الى الشجر في اي وقت
لان سوا البنية طرسك بعد ايام ورد لغضا وانضامتي
جميع الورد الذي تحترها ودفنت وصيد بالتراب وسقى
في الوقت ثم سقى بعد ذلك سقى العادة طرح بعد ايام
طرحا غضا واذ اردت ان تطرح شجرة الورد بسرعة
فاسحقها بالماء واذ جعلت في قضبانها غرورها شيئا
من التوم راقت راجعها كاجيدا وقيل ان ما قيل اذا
جثى الى الشجرة جعلوها بالسياقية انصر وزاد ورقه
ويؤاد وسقى ان كسرى سر يورد في ساقط على
الارض فتراس عن شجرة واحدة قال اصنع الله من
اصناعك وكان التوك قد صاع كذا في الكتاب الشايق
وقال هو لا يصلح للعامه وكان في انامه لا يرى الا
فما جلس به ولا يجلس احد من العامة باخدمته شيئا وقاله
انما ملكة الملوك وسليمان الربا جان الورد وكل من احق
بصاحبه

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الْحَمْدُ لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ

وصلى الله على سيدنا محمد، وآله، وصحبه، وسلم.

النخل

هى أول شجر استقرت على وجه الأرض، وهى شجرة مباركة، لا توجد إلا ببلاد الإسلام.

قال رسول الله - صلى الله عليه وسلم - : «أكرموا عمايتكم النخل»^(١).

وإنما سميت النخل : «عمايتكم»؛

لأنها خلقت من فضلة طين آدم عليه السلام؛ لأنها تشبه الإنسان من حيث :
استقامة قدها.

وطولها؛

وامتاز ذكرها بين إناثها اللائى ألقحتها.

وربما إذا قطع الفها من المذكور؛ فلا تتحمل لقرافة.

وربما تقبل اللقاح^(٢) بالطلع؛ فتلقح بزهر الخمر.

وإذا دام شربها للماء العذب تسقى الماء المالح.

أو يطرح بالملح فى أصولها؛ فتحسن ثمرتها، وتكثر.

وتعريض لها أمراحيق^(٣) كالأنسان؛ منها:

(١) لا يصح أخرجه العقيلي فى الضعفاء (٢٥٦/٤)، وابن عدى فى الكامل

(٢/٦) (٢٤٢٤) وابن الجوزي فى الموضوعات (١/١٨٤).

(٢) اللقاح - ما يلقح به الشجر والنبات؛ ويقال: جاءنا زمن اللقاح. زمن تلقيح

النخل.

الغم^(١)، وعلاجها : إيقاد حولها نهاراً لا ليلاً .

والهرم^(٢)، علاجها : أن يقطع من أسفلها قدر ذراعين ، ثم تخلل بالجديد حتى تجد الماء والتراب منفذاً للعروق ثم تغرس ؛ فإنها تضرب عروقها في أرض ، وتصير نخلة ثانية .

العشق^(٣) : وهو أن تميل إلى نخلة أخرى ، يخف حملها ، وتهزل ، فعلاجها : أن يشد بينها وبين المعشوقة حبل ، أو يعلق عليها سعفة عنها ، أو يجعل فيها شيء من طلعتها .

منع الحمل : أن تأخذ فأساً ، وتدعو منها .
وتقول : إني أريد أن أقطع هذه النخلة ، لأنها لم تحمل .

فيقول الآخر : لا تفعل ، فإنها تحمل في هذه السنة .

فيقول : لا بد من قطعها ، ويضربها ثلاث ضربات ، ويمسكه الآخر .

ويقول : لا تفعل ، فإنها تحمل في هذه السنة .

ويقول : لا بد من قطعها ، ويضربها ثلاث ضربات ، ويمسكه الآخر .

ويقول : لا تفعل ، فإنها تثمر في هذه السنة ، فاصبر عليها ، ولا تعجل ، فإن لم تثمر وإلا فاقطعها .

فإنها في ذلك العام تثمر ثمراً كثيراً .

سقوط الثمر ، وعلاجه : أن تتخذ لها سقطة من الأرب ؛ فيكثر ثمرتها ، ولا تسقط ، أو تتخذ أوتاداً من خشب البلوط^(٤) ، وتدفعهم حولها

(١) الغم : الكرب أو الجزن يحصل للقلب بسبب ماء غير أنه في النخل على خلاف ذلك .

(٢) الهرم : الشيخ يبلغ أقصى الكبر .

(٣) يقال : عشقه عشقاً أحبه أشد الحب ، ويقال : لصنق به ولزمه .

(٤) سيأتي الكلام عليه عند أفراد المصنف له .

فى الأرض .

ومن عجيب أمرها : أنك إذا أخذت نوى النخلة ، وزرعت منها ؛
جاءت كل واحدة لا تشبه الأخرى .
قال صاحب كتاب : « الفلاحة » (١) :

« إذا نقعت النوى فى بول بغل ، وزرعته ، جاءت نخلة كلها ذكور .
وإن نقعت النوى فى الماء ثمانية أيام ، وزرعته ، جاء بسره كله أحمر .
وإن نقعته فى بول البقر ، وجففته ، ثم نقعته ، ثم جففته ثلاث مرات ،
ثم زرعته ، جاءت كل نخلة بقدر نخلتين .
وإذا أخذت نوى البسر الأحمر ، وحشوته فى الثمر الأصفر ، وزرعته ،
جاء بيسره أصفر .

وكذلك : بالعكس .

وكذلك : التوى المطاوع .

والنوى المدور .

وكيفية غرسه :

أن نجعل غليظ طرف النوى ممّا يلى الأرض ، وتوضع النقيير (٢) إلى
الفتيل (٣) .

(١) وعلم الفلاحة هو علم يتعرف منه كيفية تدبير النبات ، من أول نشوه إلى منتهى
كماله ، بإصلاح الأرض : إما بالماء أو بما يتخللها من المصنعات ؛ كسماد
ونحوه - أو كما فى أوقات البزء مع مراعاة الأهوية ؛ فتحثلف باختلاف
الأماكن .

(٢) النقيير : ما نقر من الحجر والخشب ونحوه ، ويطلق - أيضاً - على خشبة تنقر ؛
فيتخذ فيها نبيذ من التمر ونحوه .

(٣) الفتيل : الخيط الذى فى شق النواة .

حُكِيَ : إنه أهدى إلى بعض الرؤساء عَذْقُ^(١) : واحد بسرهِ^(٢)
حمراء ، وواحدة بسرهِ صفراء .

وحُكِيَ : أن ضبيعة بنهر : «معقد» كانت تخرج الطلع في السنة
مرتين .

وحُكِيَ : أن «بسواكن» من بلاد بغداد تخرج الطلع في كل شهر مرة
واحدة ، على ممر السنين .

وكانت في بستان : «ابن الخشاب»^(٣) بمصر نخلة تحمل أعذاقا ؛ في
كل عَذْقٍ يسره نصف المسرة الأعلى أحمر ، ونصفها الأسفل أصفر ،
وبالعكس في العَذْقِ الأحمر .

(١) عَذْقُ النخلة - عَذْقًا : قطع سيقها .

(٢) البشير : تمر النخل قبل أن يوطب ، ويقال : بسر فلان النخلة بسرًا وبسارًا ؛
لقحها قبل أن يوطب .

(٣) الشيخ الإمام العلامة المحدث ، إمام النحوي ، أبو محمد ، عبد الله بن أحمد بن
أحمد بن أحمد بن عبد الله بن نصر ، البغدادي ابن الخشاب ، من يضرب به
المثل في العربية ، حتى قيل : إنه بلغ رتبة أبي علي الفارسي .
ولد سنة اثنين وتسعين وأربع مئة .

وسمى من : أبي القاسم علي بن الحسين الرقي ، وأبي البرقي ، ويحيى بن
عبد الوهاب بن مندة ، وأبي عبد الله البارقي ، وأبي غالب البناء ، وهبة الله بن
الحصين ، وعدة .

وقرأ كثيرًا ، وحصل الأصول
وأجد الأدب عن أبي علي بن المسحول شيخ اللغة ، وأبي السعادات بن
الشجري ، وعلي بن أبي زيد الفصيح ، وأبي منصور موهوب بن الجواليقي ،
وأبي بكر بن جوامرذ النحوي .

وفاق أهل زمانه في علم اللسان ، وكتب بخطه المُلخِ المضبوط شيئًا كثيرًا ،
وبالغ في السماع حتى قرأ على أقرانه ، وحصل من الكتب شيئًا لا يوصف ،
وتخرج به في النحو خلق .

قيل : إن بعض ملوك الروم أرسل إلى عمر بن الخطاب ^(١) - رضى الله عنه - يقول : بلغنى أن بيدك شجرة تخرج ثمزتها كأذان الحمر ، ثم تُسَق من أحسن ما يكون من اللؤلؤ المنظوم ، ثم تخضر ؛ فتكون كالزمرد ، ثم تحمر وتصفّر ؛ فتكون كشذور الذهب وقطع الياقوت ، ثم تنبع ؛ فتكون كالطيب الفيروزج ^(٢) ، ثم تبيض ؛ فتكون قوتا وزادا للمقيم والمسافر .

فإذا صدقت رسلى فهذه من شجرة الجنة .
فكتب إليه عمر : صدقت رسلك ؛ فإنها الشجرة التى وليد عيسى عليه السلام تحتها ؛ فلا تدع مع الله إلها آخر .

ووصف خالد بن صفوان ^(٣) نخلة لجنه الملك بن مروان ^(٤)

حدث عنه : السمعاني ، وأبو اليمن الكندي ، والحافظ عبد الغنى ، والشيخ الموفق ، وأبو البقاء العكبري ، ومحمد بن عمدة ، وفخر الدين بن تميم ، ومنصور بن أحمد بن المعوج . مات فى ثالث ربيعان سنة سبع وستين وخمسين مئة . ينظر : السير (٥٢٣/٢٠ - ٥٢٤ - ٥٢٧) .

(١) عمر بن الخطاب بن نفيل بن عبد العزيز العدوى أبو حنيفة المدني أحد فقهاء الصحابة ثاني الخلفاء الراشدين وأحد العشرة المشهود لهم بالجنة ، وأول من سمي أمير المؤمنين ، شهد بدرًا ، والمشاهد إلا نبوك . وولي أمير الأمة بعد أبي بكر رضى الله عنهما . ينظر : تهذيب التهذيب (٤٣٨/٧) ، (٧٢٤) ، تقريب التهذيب (٥٤/٢) .

(٢) الفيروزج سماوى اللون لا يعرف إلا خواص الناس وهو من الجواهر الثمينة .

(٣) خالد بن صفوان : ابن الأهثم العلامه ، البلخى ، فصيح زمانه ، أبو صفوان المنقري ، الأهمى ، البصري وقد وفد على عمر بن عبد العزيز ولم أظفر له بوفاء إلا أنه كان فى أيام التابعين .

روى عنه شبيب بن شيبه ، وإبراهيم بن سعد وغيرهما .

وهو القائل : ثلاثة يعرفون عند ثلاثة : الحكيم عند الغضب ، والشجاع عند اللقاء ، والصديق عند النائي .

وقال : أحسن الكلام ما لم يكن بالندوى المغرب ، ولا بالقروى المجدج ، =

فقال: هي الراسخات في الوحل، المطاعم في المحل، الملحفات بالفحل، تخرج أسقاطاً غليظاً وأسبطيناً جوفاء، كأنما ملئت رباطاً، ثم تتعري عن قضبان اللجين^(١) المنظومة، ثم تصير ذهباً أحمر بعد أن يكون زبرجداً أخضر، ثم يكون غسلًا في وعاء معلق في الهواء.

ولكن ما شرفت منابته، وطرفت معانيه، ولذ على الأفواه، وحسن في الأسماع، وازداد حسناً على ممن السنين، تحتحنه الدواة، وتقتنيه السراة. قلت: وكان مشهوراً بالبخل، رحمه الله.

ينظر: السير (٢٢٦/٦)، طبقات ابن سعد (٣٤٢/٦)، تاريخ خليفة (٢٣٢)، (٤٢٤)، طبقات خليفة (١٦٤)، التاريخ الصغير (٩١/٢)، الجرح والتعديل (٤/٤١٤٦)، مشاهير علماء الأمصار (١١١)، إكلية الأولياء (٤٦/٥-٦٠)، تاريخ بغداد (٣/٩).

(٤) عبد الملك بن مروان: ابن الحكم بن أبي العاص بن أمية، الخليفة الفقيه، أبو الوليد الأموي. ولد سنة ست وعشرين.

سهم عثمان، وأبا هريرة، وأبا سعيد، وأم سلمة، ومعاوية، وابن عمر، وبريرة، وغيرهم. ذكرته لغزارة علمه.

حدث عنه عمرو، وخالد بن معدان، ورجاء بن حيوة، وإسماعيل بن عيينة، والزهري، وربيعة بن يزيد، ويونس بن ميسرة، وآخرون.

تملك بعد أبيه الشام ومصر، ثم حارب ابن الزبير الخليفة وقتل أخاه مضعباً في وقعة مسكن، واستولى على العراق، وجهز الحجاج لحرب ابن الزبير، فقتل ابن الزبير سنة اثنتين وسبعين، واستولى على الشمال لعبد الملك.

قال ابن سعد: كان قبل الخلافة غائباً بالسجيا بالمدينة شهد مقتل عثمان وهو ابن عشر.

وكان أبيض طويلاً، مقرون الحاجبين، أعين، مشرف الأنف، زقيق الوجه، ليس بالياد، أبيض الرأس واللحية.

قال الشعبي: خطب عبد الملك، فقال: اللهم إن ذنوبي عظام، وهي صغار في جنب عفوك يا كريم، فاغفرها لي.

كان من رجال الدهر ودهاة الرجال، وكان الحجاج من ذنوبه توفي في شوال سنة ست وثمانين عن ثلثين سنة. ينظر: السير (٤/٢٤٦-٢٤٧-٢٤٩).

(١) اللجين: الفضة.

ومن خواص النخل

أن خواصها يمضغ، فيقطع رائحة الثوم،

قال الشاعر:

أَمَا تَرَى الْبُشَيْرَ الَّذِي قَدْ حَازَ كُلَّ الْعَجَبِ
كَيْفَ غَدَا فِي لَوْنِهِ كَعَاشِقٍ مُكْتَسِبِ



الرطب

هو حار يابس، وكلما اشتدَّت حرارته كان أشد حلاوة.

يُلتين الطبع.

ويزيد في المنى^(١) مع الخيار والقثاء.

قال رسول الله - صلى الله عليه وسلم -

«العجوة من الجنة، وهي شفاء من السم»^(٢)

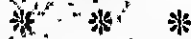
والبُلبخ والبسر جيداً للحمور، والبشر مصدق، وكثير ما يقع في
النافض.

وقال الربيع: ليس للنفساء^(٣) عندي دواء إلا الرطب.

وكانت ملوك الفرس إذا كان أوان الرطب يرفعون الحلوى ولا يبعدونه
عن سماءهم.

وإذا كان أوان الورد يرفعون المسموم.

وإذا كان أوان الطبخ يرفعون الأسيتان.



(١) - المنى: مثيلٌ سميَ منّا لأنه يمني، أي: يراق.

(٢) - أخرجه الترمذي في السنن حديث رقم (٢٠٦٦، ٢٠٦٨)، وابن ماجه (٣٥٤٣)، (٣٤٥٥)، وأحمد في المستند: (٣٠١-٣٠٥، ٣٢٥، ٣٥٦،

٣٥٧، ٤٢١، ٤٨٨، ٤٩٠، ٥١١)، (٤٨/٣)، والدارمي في السنن (٢/

٣٣٨)، وابن أبي شيبة (٣٧٦/٧)، وعبد الرزاق في المصنف (٢٠/٧).

(٣) - النفساء: دم يخرج عقب الولادة.

التمر

هو حار رطب .

يدر المنى .

ويصدع .

وإذا أحرقت نوى التمر، وسحق مع الكحل، أثبت هذب العين^(١)، وطولته، وحسنه .

ومن النبات الذى يشبه النخل :

المقل وهو الذى يسمى بالذوم، وهو نخل ترى عليه اليبس والتعفن التثديد الأرضية، لا يوجد إلا فى بلاد الوايف^(٢) .

* * *

(١) الهدب : شعر أشجار العين .

(٢) فقد أظهر تحليل التمر الجاف أن فيه : ٧٠% من الكربوهيدرات و ٢,٥% من الدهن، و ٣٣% من الماء، و ١,٢% من الأملاح المعدنية، و ٥,١% من الألياف، وكميات من الكورامين، وفيتامينات أ، ب، ج، ومن البروتين، والسكر، والزيت، والكليل، والحديد، والفوسفور، والكبريت، والبوتاس، والمنغنيز، والكلورين، والنحاس، والكلسيوم، والمنغنيزيوم .

ومعنى هذا أن التمر ذو قيمة غذائية عظيمة، وهو مقو للعضلات والأعصاب ومرمم، ومؤخر لمظاهر الشيخوخة، وإذا أضيف إليه الحليب كان من أصلح الأعذية، وبخاصة لمن كان جهازه الهضمي ضعيفا . إن القيمة الغذائية فى التمر تضارع بعض ما لأنواع اللحوم، وثلاثة أثمان ما للسبك من قيمة غذائية، وهو يفيد المصابين بفقر الدم، وبالأعراض الصدرية + ويعطى على شكل عجينة أو منقوع يغلى ويشرب على دفعات . وهو يفيد - خاصة - الأولاد والصغار والشبان، والرياضيين، والعمال، والناقلين، والنحيفين، والمصابين بفقر الدم، والنساء الحوامل .

النارجيل^(١)

هو الجوز الهندي^(٢).

وزعم أهل الحجاز أن النارجيل هو شجر المقل، لكنها أثمرت نارجيلًا، وهو طياع التربة والأهوية.

= إنه يزيد في وزن الأطفال، ويحفظ رطوبة العين وسريقتها، ويمنع جحوظ كرتها، والخص، ويكافح الغشاوة ويقوى الرؤية وأعصاب السمع، ويهدئ الأعصاب ويحارب القلق العصبي، وينشط الغدة الدرقية، ويشبع السكينة والهدوء في النفس، يتناوله صباحًا مع كأس حليب، ويقوى الأعصاب، ويلين الأوعية الدموية، ويرطب الأمعاء ويحفظها من الضعف والالتهاب، ويقوى حجيرات الدماغ، والقوة الجنسية، ويقوى العضلات ويكافح الدوخة وزوغان البصر، والتراخي والكسل - عند الصائمين والمرهقين، وهو سهل الهضم، يسريع التأثير في تنشيط الجسم، ويدبر النبال، وينظف الكبد، ويغسل الكلى، منقوعه يفيد ضد السعال والتهاب القصبات والبلغم. وأليافه تكافح الإمساك. وأملاحه المعدنية القلوية، تعدل حموضة الدم «Acidose» التي تسبب حصيات الكلى والمغزاة والنقرس، والبواسير، وارتفاع الضغط. وإضافة اللوز والجوز إليه، أو تناوله مع الخليب يزيد في مفعوله وغناه بالبروتين والدهن.

لا يمنع التمر إلا عن البدينين، والمصابين بالسكري يستخرج من التمر نوع من النيبيل، كما يستخرج الغول «Alcool» الخفيف، والخل، ويستخرج من نوى التمر زيت التجيل، ويخفف نواه ويطحن ويستعمل بديلا عن البن في بعض المناطق، ويستخرج من عصيره السكر، وتصنع من سيقه السلال والخصر والأطباق.

ويستخرج من التمر دبس وصف في الطب أنه: يخلل البلغم الخام، وينفع من السعال والبرد والقالج ووجع المفاصل.

ينظر: قاموس الغذاء (١١٥-١١٦).

(١) قال الجوهري: ما أظنه عربيًا، وقال الجوهري: في العرب كأنه أعجمي، وذكره أدب شير أنه فارسي مخض. الصخاخ (رنج) الغرب (١٦٢).

(٢) وفي الطب الحديث ظهر من تحليل جوز الهند أنه يحتوي على ٣,٨٨% ماء، و ٧,٨١% بروتين و ٦٦,٦% مواد دسمة، و ١٣,٦٣% مواد مستخلصة =

وأجوده: الطرى الأبيض.

وهو حار كالسبر، ويغذى غذاء كثيرًا

ويزيد فى الباءة.

ويمنع من تقطير البول

ودهنه جيد للبواسير.

ويقتل الديدان.

ويغيس.

ويكرب.

ولينه كثير الخلاوة، وقشره يتخذ منه حناك السفن، ولا تدوب.

* * *

= ليست آزوتية، و ٣,٩١% ألياف، و ٢,٣١% رماد، وفى لبن الجوزة حامض شبه بحامض اللبن والتغاب، وسكريات (٨٠ غ من سكر العنب وسكر الثمار) وعناصر فوسفورية، والكولين.

وزيت جوز الهند المستخرج من الجوزة يحوى أحماضاً دسمة ثابتة تتحد مع الغليسرين. وفى كل مئة غرام منه يوجد ٨٧,٢٧% من الحامض الغارى، و ٢,٣٥ من الحامض النخلى، و ٩,٩٨ من الحامض الزيتى، و ٠,٤٠ من الحامض الزبدى وحامض الكبروليك. وهذا الزيت - وبالأحرز هذا السمن - يشكل مستحلباً لطيفاً جداً يجعل إفراز الإمزارة والبانكرياس هاضماً جداً، وبالتالي يقوم بمهام عظيمة فى حالة تكاثر الكليستريول فى الدم، ولذا يوصف جوز الهند بأنه منظف وعلين ومغذ.

ينظر: قاموس الغذاء (١٦١-١٦٢)

الزيتون

منه : برى .

ومنه : بستانى (١).

والبرى : هو الأسود، وهى شجرة مباركة .

لا تكاد تنبت، إلا من البقاع الشريفة الظاهرة المباركة .

وقيل : إنها تعمر ثلاثة آلاف سنة .

عن حذيفة بن اليمان رضي الله عنه عن النبي صلى الله عليه وسلم - :

« أن آدم عليه السلام وجد ضرباناً فى جسمه ، فاشتكى إلى الله - عز وجل - .

فنزل جبريل عليه السلام بشجرة الزيتون ، وأمره أن يغرسها ، يأخذ ثمرتها ،

فيعضرها .

وقال له : إن فى دهنها شفاء من كل داء ، إلا السام .

وعن خواصها : إنها تصبر على الماء طويلاً ، كالنخلة ،

ولا دخان لخشبها ، ولا لدهنها ، وإذا التقطت ثمرتها جث (٢) أو

(١) ووصفت الزيتون وزيتهم فى الطب الحديث بأنه مغذ ، وملين ، مدر للصفرأ .

مفتت للحصى ، محارب للإمساك ، مفيد لمن همى السكر ، ويستعمل فى هذه

الحالات - من الداخل - يتناول ملعقة إلى ملعقتين من الزيت مرة فى الصباح

ومرة قبل النوم . ويمكن إضافة عصير الليمون الحامض إليه .

ويفيد الزيتون - خارجياً - فى حالات الخراجات والدمل ، وفقر الدم ،

والأكزيما ، وتسحق الأيدي من البرد (التشليج) ، والقوباء والكساح ، والسلان

الصدیدی ، وسقوط الشعر ، والعناية بجلد الزوجة والجسد .

ينظر : قاموس الغلاء (٢٦٧-٢٦٨) .

(٢) الجنابة : أصلها البعد من الخشب وسمى الجنب جنبا لتباعده عن المسجد ، =

حائض^(١) فسدت، وقد أرميت حملها، وتناثرت أوراقها.

وينبغي أن تغرس في المدر، فإن العثار كلما زيتونها سمن ونضج.

وإذا دفنت حولها في الأرض أوتأدا من شجرة البلوط: قويت، وكثر حملها.

وإذا علق من شجر الزيتون على لسعة العقرب: برىء لوقته وساعته.

وإذا طبخ ورقها الأخضر، ورش في البيت: هرب منه الذباب.

وإذا طبخ بالخل: نفع من وجع الأسنان.

وإذا طبخ بالعسل حتى يصير كالعسل، وجعل على الأسنان المتأكلة: قلغها.

ومناد ورقها يقوم مقام التوتياء^(٢).

وصمغها ينفع من البواسير، إذا مر به.

وإذا نقع في الماء، وبل به الخبز، وأكله القارصيات.

وصمغ الزيتون البري ينفع من الخرب والقتوب^(٣)، ووجع الأسنان المتأكلة إذا جشيت به.

وهو من الأدوية القتالة.

= قال علقمة بن عبدة:

فلا تحرمني نائلا عن جنابة فاني امرؤ وسط القباب غريب

أي: عني بعد هذا هو الأصل، ثم كثر استعماله حتى قيل: لكل من وجب

عليه غسل من جماع جنب.

(١) الحائض: هي التي خرج منها الدم على سبيل الأوقات المعتادة، فهو دم يخرج من قعر الرحم.

(٢) حجر يكتحل بمسحوقه.

(٣) داء في الجسد ينتشر منه الجلد، وينجذ منه الشجر.

والزيتون المملوح: يقوى المعدة، ويضر بالرئة.

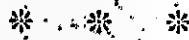
والأسود منه: يحدث سهداً وصداً وخطاً سوداويًا.

والخل: يكسر نصيف شره، وزيتها دهن مبارك.

قال - صلى الله عليه وسلم - : «عليكم بالزبيب فإنه يكشف بالمرّة السوداء، ويذهب بالبلغم، ويشد العصب، ويمنع الإعياء، ويحسن الخلق، ويطيب النفس ذات الهم»^(١).

وقال عليه السلام : «كلوا الزيت، وادهنوا به؛ فإنه يخرج من شجرة مباركة»^(٢)، وهو حار رطب، موافق لواقع المفاصل، وغرق الإنسان، ويسهل مع ماء الشعير، ويتقايأ به مع ماء حار؛ فإنه يكسر عادية السموم.

وزيت الزيتون: ينفع من الصداع، واللند المدامة مضمضة، ويشد الأسنان المتحركة، وسواه، يبخر لأوجاع الضرس، وأعراض المذبة.



(١) ذكره المتقى الهندي في كنز العمال (٢٨٢٦٥) وعزاه لأبي نعيم من حديث

على بن أبي طالب.

(٢) أخرجه الترمذي (١٨٥١) (١٨٥٢)، وابن ماجه (٣٣٢٠)، وأحمد في المسند

(٤٩٧/٣)، والحاكم في المستدرک (٣٩٨/٢)، والبخارى في التاريخ (٦/٦)

والطبري في الكبير (٢٧١/١٩).

الإجاص والقراصياء

هما أخوان؛ كالشمس، والخوخ، والإجاص^(١)، وهو: الساهارج، فيه حلاوة ما.

والقراصياء نوعان:

حامض أسود، وهو القراصياء المشهور.

وحلو غير، وهو المسمى: برقوق.

قال صاحب كتاب: «الفلاحة»:

«من أراد أن يكون بلا نوى؛ فليستق أسافل قضبانته عند الغرس، وينقى أخوافها عن محلها، ويضم بعضها إلى بعض، ويربطها بشيء من

(١) الإجاص في الطب: ووصف الإجاص في الطب القديم: بأن الحلو منه يرخى المعدة بترطيبه ويردها، ويسهل الصفراء، والمز منه يسكن التهاب القلب، وماؤه يدر الطمث، والتمضمض بماء ورقه يفيد في التهاب اللهاة واللوزتين، والاكتحال بصمغه يقوى البصر، وصنغه يلحم القروح، ويسهل، ويفتت الحصاة؛ ويقع الخل يزيل التجزأة، وهو قليل الغذاء، والأفضل أكله قبل الطعام.

وبما أن الإجاص غني بالفيتامينات - وبخاصة فيتامين ب_٢ - وبالسكر، فإنه يقدم للجسم - وبخاصة للأعصاب - عناصر مفعولة ومنشطة، ولكن له وحلوه، يهيجان الأمعاء، ولذا يشب تناول كثره بالإسهالات وخاصة في الصيف، والمخفف منه يلين المعدة.

وبما أنه غني بالسكر، فهو غذاء جيد للأطفال والرياضيين والنقهاء ومرضى فقر الدم، والضعف العام، والنفرس، والروماتيزم، والكبد، والمرارة، والإمساك والتسمم الغذائي. ويفضل تناول المخفف منه بعد نعه في الماء. ويشرب على الريق عصيره قبل الغذاء ثلاث مرات في اليوم. ويمنع الإجاص عن البدنيين، والفصبيين بالإسهال والمغص، ومرض السكر.

ينظر: قاموس الغذاء ص (١٣-١٤)

الحشيش البرى، ويغرسها مع العنصل^(١)؛ فإنها تثمر ثمرة بلا نوى.

ومن أراد أن يكونا حلوين فليحفر تحت أصل كل شجرة منهما.

أو يضرب فى أصلها وتندأ من شجرة الخوخ، ويطمزها فى التراب، وذلك بعد أن يورق.

أو يصب فى أصلها خمرا، ثم تضم؛ فإنها تحلو ولا تدود.

وكذلك إذا طليت شجرتهماء بنشاب، ويتضمم به، يمنع من سيلان الدم من اللثة.

وأجوده: البوستينى.

والجلوانى.

والأرخينى، وثمرتها باردة، رطبة، تسهل الطبع، خصوصها بالسكر والزنجبيل^(٢)، ويسكن العطش، وحرارة القلب، ويغنى الصفراء؛ إلا إنه يرخى المعدة، ويولد خلطا مائيا.

ومن أراد بقاءهما مدة طويلة فليجعلهما فى طرق، ويصب عليهما من العصر حتى يعمزها، ويطين الظرف، فإنهما يقيان زمانا طويلا.

* * *

(١) نبات معمر من الفصيلة الزنبقية له ورق كثيف الكراث، ويظهر شمرأخه الزهرى بعد الشتاء قبل الأوراق وهو طرى عظم يسمو إلى نحو متر، وينتهى بنورة عنقودية مكتظة بأزهار بيض، وللجزء الأرضى من هذا النبات بصيلة كبيرة تستعمل فى أغراض طبية.

(٢) وفى تحليل الزنجبيل ظهر أن جذورة تحتوى على أصماغ، ورائحات دهنية، ونشا، وزيت طيار يعطيه الرائحة العطرة التى تنبعث منه، ورائحة زيتى غير طيار هو «الجنجرين» الذى يعطيه الطعم اللاذع. وبهذا يملك خصائص مقوية، ومطهرة، ومضادة للتخثر، وتلجمى. وماؤه المقطر كان يعتبر من الأدوية الجيدة لأمراض العين.

العناب

منه : برى .

ومنه بستانى .

وهو كثير الحمل ، ويمشي أحرق فى أصل شجرة العناب شيء من خشب الجوز ؛ حملت حملاً كثيراً .

وكذلك : إذا أحرق فى شجرة الجوز خشب العناب ، يفعل به كذلك .

وهو معتدل بين الحرارة والبرودة ، والرطوبة واليبوسة .

ينفع من حيرة الدم ؛ لتعطيه به ، وينفع الصدر والرئة ، ويحسن الدم .

والحماء المصطوخ فيه العناب يسرد ، ويرطب ، ويسكن الحيرة ، واللدغ الذى فى المعدة والأمعاء والسعال من حرارة ، ويلين خشونة الصدر والحنجرة ؛ إلا إنه يولد بلغمًا ، وهو غزير الهضم ، قليل الغذاء ^(١) .

* * *

يستعمل الزنجبيل فى الطب الحديث لتوسيع الأوعية الدموية ، وزيادة التعرق ، والشعور بالدفء ، وتلطيف الحرارة ، ويستخدم فى الطبخ مع الحساء والمخللات والفطائر أو تطيب نكهة الطعام ، ويحلية بعض المشروبات ، وهو العنصر الأساسى فى أكثر أنواع « الكاوى » والمستكرات المنعشة ، ويضع منه مربي ، يوصف فى الأمراض الصدرية .

ينظر : قاموس الغذاء ص (٢٦١) .

(١) وقال التفليسى : يعقل الطبع ، ويسكن حدة الدم ، وينفع الصدر ، والشربة منه ثلاثون عددًا . ويسكن الصداع الحاصل من الدم والصفراوية ، وينفع من الصداع والشقيقة ، ويقوي البدن ، ويصفي اللون جلدًا ، ويسكن غليان دم الأطفال . ومضرته أنه : يولد القيح ، ويمدك البطن ، ويضعف القوة الجنسية ويصلحه الزبيب .

النبق^(١)

وهو شجر عظيم، ينبت بنفسه في الجبال، والبراري، والأراضي القبلية، وهو ينقل إلى البساتين فيفلاح.

وهو طويل العمر، وعرقه يغوص في الأراضي حتى يبلغ الماء، والبرد بثقله، وما ينبت منه في البراري، فهو صال، وما ينبت منه في البساتين فهو المقرى.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«وإذا نعت نواة النبق في عصارة الورد أياماً، ثم زرعت، شمت من ثمرتها رائحة الورد، وورقهما رائحة المورّد.

وإذا نعتته في عسل ولبن، ثم جففته وزرعت: جاءت ثمرته حلوة طيبة».

= والعناب إذا دق ونشر على القروح - بعد الطلى بالعسل أبرأها، وشرب مائه إذا طبخ حتى الشطج يبرئ من الحكمة، ومضغ ورقه يخدر جس الذوق، فيساعد على تعاطي الأدوية الكريهة.

وفي الطب الحديث وصف العناب بأنه من الفواكه المفيدة جداً لأمراض الحلق، ومسكن ومهدئ، ومكافح للسعال، ونافع للصدر، وفوائد تماثل فوائد البلح والتين من بعض الوجوه، وتضع منه منقوعات للنزلات الصدرية، ومطبوخات مريحة مدرة للبول ومسهلة، كما تستخضر منه خلاصة قابضة، وعصارته تلطف حموضة الدم، وينفع في الربو، ووجع المثانة والكليتين.

يُنظر: قاموس الغذاء ص (٤٢٢).

(١) النبق: ثمرة الشجر، وهو شجرة من الفصيلة السدرية قليلة الارتفاع، أغصانها ملس بيض اللون تحمل أوراقاً متبادلة ملساء، وأزهارها صغيرة متجمعة إبطية، وثمرتها حسلية مخلوة بؤكل، وهي تنمو في مصر وفي غيرها من بلاد إفريقية الشمالية.

وورقها : هو السدر، وهو حار يابس، دخانه شديد القبض لطيف .

وهو يقوى النظر .

ويمنع انتشاره .

وثمرتها باردة طيبة، تسهل الطبع، وتقوى المعدة، وتمنع النزف،
والإبهال الكائن من ضعف المعدة .

وخاصيته : إذا قلى ودق نواه معه، يولد البلغم .

وقيل : حكمه حكم الكمثرى .



التمر الهندي^(١)

هو أطف من الإجاز، قد أقل رطوبة، وهو بارد يابس، يسهل المرة الصفراء، ويمنع خدتها، وتلطيفها.

وينفع من القيء والعطش والحميات.

وينفع من الغشاء والكرب، إلا أنه يضر بالصدر، وبأصحاب السعال.



(١) التمر الهندي، أو تمر الهند، ثمرة شجر مثمر من الفصيلة القرنية. كبير الحجم جميل الشكل، كشجر الرمان يعرف باللغة العربية بأسماء: الحمر، البشار، وفي السودان باسم الحوميز، والعرديم. ثمرة «Le Tamarine» قرنية الشكل بحوى ما بين بذرة وأربع بذرة، وهي ذات طعم حامض. قيل: إن موطنه الأصلي إفريقية الاستوائية، وعرف منذ القديم في مصر والهند وغيرهما، وتنتج زراعته في المناطق الحارة.

وصف في الطب القديم بأنه: ينفع من القيء والعيثين والحميات، والإسهال، وهو يقوى القلب، والمعدة، ويزيل الصفراء، والحكة من البدن، ويلين الطبيعة، ويمنع هيجان الدم والعيثان والصداع، وهو يهيج السعال ويضرب الطحال.

وظهر للطب الحديث من تحليله أنه يحوى على: حمض الطرطير، وحمض الليمون، وحمض التفاح، وبعض المواد القلوية، وحمض التانين القابض، كما يحوى مقادير من السكر، والحديد، والفوسفور، والمنغنيز، والكلس والنهودا، والكلور، وغيرها.

ويذكر أنه يستعمل في لوزية وأمريكا مغليا كالشاي ضد التخميات والقبض، ويحضر في انكلترا مركب من ثقيعه في الحليب بنسبة ١ إلى ٤ ويسمى: «مصل تمر الهند». ومن فوائده: أنه ملين مزيل، ومزيل للحموضة الزائدة في الجسم، والفضلات التي تتراكم من ترك المشى والحركة والرياضة، ويفيد في الزكام، وفي اليوقان.

ينظر: قاموس الغذاء (١٧-١٨-١٩).

الفييرا

خشبها أصبر من كل خشب على الماء، والتفل بثمرتها يبطئ بالشيب،
ويحبس السبي، وينفعه من إكثار البول.



الزعرور

وهى شجرة تثبت بنفسها فى الجبال والصحراء، وتغرس فى البساتين؛
فتلقح^(١).

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«إن فلاحتهما؛ كفلاحة الخوخ والمشمش.

وإذا حولتهما ضعفتها.

ومن أراد قوتهما فليحمل البهلين التراب، التى كانت ثابتة فيه، ويظهر
منا حوليها؛ فإنها تقوى.

وأجوده البستاني البالغ، وهو بارد يابس، رديء للمعدة والكلى.

يولد بلغمًا.

والجبلى منه: يقمى الصفراء، ويحبس السيالات، ويعقد البطن،

ويقمى القيء، إلا أنه يصدع.

(٢) جنس شجر ينتمى من الفصيلة الوردية «Rosacees»، له عدة أنواع:

وصف فى الطب القديم: بأنه قابض، جيد للمعدة، مفيد للبطن، ويستكن
الصفراء والدم، ولا يستعمل إلا بعد أن ينضج، لأنه يولد القولنج. منه بستانى
وبرى. فالبرى (الجبلى): ينفع من الغثيان والغشاء، ويقوى المعدة والكبد،
والبستانى: رطب رديء للمعدة، يولد البلغم.

ووصف فى الطب الحديث بأن ثماره وأزهاره تهدئ الأعصاب، وهيجان
الشرايين، ويقوى القلب، ويستعمل بنقع ملعقة صغيرة من الزهر فى كأس ماء
مغلى، يؤخذ مرتين أو ثلاثاً فى اليوم لمدة عشرين يوماً فى الشهر.

ونقع القشر يخفف حرارة الحمى، ومجلى الشمار اليابسة (٣٠ غراماً فى لتر
ماء) يوقف الإنسعال الشديد، ويقيع الزهور مع السكر أو العسل يفيد قروح
الحنجرة.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٥٦).

خوخ

هو أخو المشمش^(١)، ومشاكل له في كل أموره إلا في البقاء؛ فإن المشمش أطول عمراً؛ إلا أن الخوخ أكثر ما يحمل أربع سنين.

والحر والبرد يهلكه

وهو نوعان:

أشعري

وزهرى.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«وإذا أخذت البرى، وأخرجت ما في جوفه من الأصل الذى يشرب منه، بحيث لا يفسد شيء من عيونه، وغرسته؛ أثمر خوخاً ليس لنواه عظم.

وإذا ركبت الخوخ فى الصفصاف، لم يكن له نوى.

وصفة تركيبه:

أن تأخذ القصف من شجرة الخوخ، وينقع فى بول إنسان سبعة أيام؛ ثم يُثقب فى ساق شجرة الصفصاف ثقب نافذ، ويدخل فيه حتى يدخل من الناحية الأخرى، ثم يطين الموضع، ثم يقطع ما فضل من القصب من الناحيتين بعد ذلك بأيام؛ فإنه يثمر ثمراً لا عجم له.

وإذا أردت تلوين ثمرتها، فشق النواة واملأها بما شئت؛ إن أحمر فزنجفر، وإن أصفر فزعفران، وإن أخضر فريحان، وإن أزرق فلوزورد، وإن أبيض فاسبينج، كل ذلك مسحوقاً، ثم ترد النوى على القلب،

(١) يطلق فى الشام على الإحاص، وقد تقدم، وفى مصر على البرقوق.

وتعصبها، وتذر عامًا، فإن ثمرتها تجيء كاللون.

وإذا اخضر أصل الشجرة في أول كانون، وثقبت، وغرسته في قبضة من قصب السكر، ثم تتركها ثلاثة أيام، وسقيتها، حملت حملًا حلواً.
وإن أردت حمرة ثمرتها، فازرع تحتها وردًا، واجعل في أصلها بول الناس.

وإن أردت كتابتها، فاكتب عليها كما ذكرنا في اللوز.
وتخاصية ورق الخوخ: أن يقطع رائحة النوزة من الجسد، ويقتل الدود إذا طليت به السرة من البطن.
ويقتل دود الأذن إذا قطر فيه من عصاره، وأجوده المكي والشامي، تشيع انضمامها وانحدارًا عن المعدة.
وهو يريد من الباءة.

ويشهى الطعام.
وهو لا يفسد في المعدة من الحمض بخلاف المشمش،
وهو يشبه المشمش في سائر الحالات.

* * *

المشمش^(١)

هو شجرة عسرة المنشأ، يسرع إليها الفساد، إلا إنها إذا نبتت طال مكثها.

(١) شجر، مثمر من فصيلة الورديات. التي منها: إلتفاح، والكُمثرى، والتُّوز، والكرز، وغيرها. وفي المعاجم العربية أن لفظة «مشمش» مثلثة الميمين، أي «مُشْمَسٌ»، و«مَشْمَسٌ» و«مَشْمِشٌ» فالأولى شامية، والثانية كوفية، والثالثة بصرية.

شجر المشمش يطول حتى يقارب شجر الخوز، وهو سبط العود والورق، ونوى ثمره إما حلو فيعرف باللوزي، وإما مر فيعرف بالكلاي، وله أنواع عديدة أشهرها: الحموي، البلدي، القيسني، التدمري، الوزري (الوزيري)، العجمي، وغيرها، وكان في دمشق نوع يعرف - قديماً - باسم «اللقيس»، وقد ذكره الشاعر «منجك» بقوله:

إِنَّ لِقَيْسَ جِلْقِي
 لَمْ يُكَلِّفَكَ كَسْتَرَهُ
 وَكَلِمَةُ «الْقَيْسِ» فِي عَامِيَةِ دِمَشْقَ تَطْلُقُ عَلَى كُلِّ نِيَّاتٍ يَتَأَخَّرُ تَضَجُّعًا عَنْ
 مُوسِمِهِ، وَقَدْ كَانَ هَذَا الْمَشْمَشُ مِنْ نَوْعِ «الْقَيْسِ».

المشمس في الطب الحديث
وجاء الطب الحديث فأظهر في تحليل الشمس أن أهم العناصر التي عرفت
في تركيبه - حتى اليوم - فيتامينات (A)، B، C، D، PP، السكاكر من
١٠-١٣%، وعنصر موز للكاروتين، ومواد دسمة من ٤٣، ١-١٠%، ومواد
نشوية ١٢، ٠%، وأملح معدنية وشبه معدنية منها: الفوسفور، والحديد،
والمغنيزيوم، والكلسيوم، والبوتاسيوم، والبصوديوم، والكبريت، والمغنيز،
والفلور، والبروم، والكوبالت.

أما منافعها فهو: تغذ، منشط وملين، وسريع الهضم عند الإصحاء.
أما المضايون بعسر الهضم فيعتبهم. وهو ضد فاقة الدم، ويقرى الأعصاب
والخلايا النسيجية، ويهتج الشهية، ويزيد من القوة الدفاعية في الجسم، ويرطب
وينظف، ويكافح الإسهال. ويقيد المصبات بالحيطات قواهم الحشمية والفكرية،
ويهدئ الأعصاب، ويزيل الأرق، وينشط نمو الأطفال، ويجارب الإمساك، =

قال صاحب كتاب «الفلاحة» :

«من أراد أن تعظم هذه الشجرة؛ فلينتزع أكثر شجرتها عند الحمل، وهو لا يترك عليها، إلا شيئاً قليلاً في مواضع قوية منها، وهى تشبه الخوخ فى جميع حالاتها.

وإذا أردت أن تفعل بها شيئاً من جميع ما ذكرنا فى الخوخ، فافعل بها؛ فإنها تكون كذلك.

. فإن أردتها بلا نوى: فاقطع وسط شباك شجرتها حتى يبلغ قلبها، ثم اضرب فى ذلك القطع وتدا.

ومتى ركب اللوز، اكتسب من طعمه وحلاوته.

وأما خواصه : فعن أنس -رضي الله تعالى عنه- عن رسول الله -صلى الله عليه وسلم- : «أن نبياً من الأنبياء بعثه الله -تعالى- إلى قومه، وكان لهم عيد يجتمعون فيه فى كل سنة، فأتاهم النبي فى ذلك اليوم، ودعاهم إلى الله -تعالى- فقالوا له :

= ويفيد المسنين والشيخان.

يؤكل المشمش نيئاً، ناضجاً، ويشرب عصيره؛ وتصنع منه مربيات.

وقد ذكر الدكتور «الوكليرك» : أنه طبق نظاماً غذائياً قوامه المشمش على مريض مصاب بفاقة الدم مع بريف؛ فأعطى نتيجة معادلة لنتيجة نظام أساسه كبد العجل.

ويستعمل المشمش من الخارج (كمادات من عصيره). توضع على الوجه فيقوى بها الجلد وينقى.

ومئة غرام من المشمش تعطى ٤٥% من حاجة الجسم اليومية من فيتامين (أ)، و ٨% من فيتامين (ج)، و ٢-٦% من فيتامين (ب)، و ٣% من فيتامين (ب١).

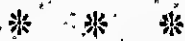
ينظر: قاموس الغذاء (٦٧٥، ٦٧٨)

إن كنت صادقاً؛ فادع لنا ربك يخرج لنا من هذا الخشب اليابس ثمرة على لون ثيابنا، ونحن نؤمن. وكانت ثيابهم صفراء، فدعا النبي -صلى الله عليه وسلم- فأخضر الخشب، وأورق، وأثمر بالمشمش لساعته، فمن أكل منه على نية أن يؤمن؛ وجد نواه حلواً، ومن أكل منه على نية ألا يؤمن وجد نواه مرّاً.

ورقها إذا مضغ؛ أزال الضارب، والمشمش رطب، ورطبه يبرئ العقوبة؛ يولد الحميات بسرعة، ويبرد المعدة جداً، ويفسد الطعام الذي في المعدة، ومفرزه إذا وضع في الماء أزال الحميات، ولبّ نواه إذا زرع وأكل أجدت غشياناً وكرباً. ولبه - أيضاً - ينفع للمعدة مع دهن اللوز. حكى أن طبيباً مرّ برجل يغرس في شجرة المشمش.

فقال له: ما تصنع؟

فقال: أعمل لك ولي؛ أنتفع بالثمرة وثمنها، وتنتفع أنت بمرض من يأكلها.



التفاح^(١)

أصناف : حلو .

وحامض .

وغضّ .

ومُرّ .

ومنه ما لا طعم له .

وهذه الأصناف في التفاح البستاني .

ويقال إن بأرض فارس ، بإصطخر ، تفاحاً ، نصف التفاحة تجلو في غاية الحلاوة ، ونصفها حامض في شدة الحموضة ، وفي التفاح الأحمر حلفة وعمل .

(١) شجر مثير من الفصيلة الوردية . يقال : إن اسمه «التفاح» معرب من كلمة «توتا» الفارسية القديمة ، ويسمى بالفارسية - أيضاً - «سنب» ، ويقل : أصل اسمه من العبرانية ، ومعناه «المريح» ، وربما كان للاسم «المريح» علاقة بميرة في «التفاح» هي إزالة الشعور بالتعب . قيل إن شجرة التفاح أصلها من شرقي أوربة وغربي آسية ، وأن موطنها الأول كان في «طرايزون» بتركية ، ثم نقلت إلى مصر ، وزرعها «الرسيس الثاني» فرعون مصر في حديقته ، ومن مصر انتقلت إلى اليونان ، فأوربة ، فحوض البحر المتوسط ، فغيره من المناطق ، ومن المؤكد أن التفاح يزرع منذ أكثر من خمسة آلاف سنة ، وقد شوهدت بدوره في جزائب بحيرة دويلر ، وعرف الرومان (٢٢) صنفاً منه .

وأدخل الأوروبيون المستعمرون التفاح إلى أمريكا ، فكثرت زراعته ابتداء من سنة ١٧٥٠م في المناطق العنيدة ذات الأجواء المختلفة ؛ لأنه يتحمل البرد ، ولا يعيش في المناطق الجارة ، وقد كثرت أنواعه حتى أصبحت اليوم أكثر من ستة آلاف صنف مختلفة الحجم والشكل واللون ، وتعتبر الولايات المتحدة أكثر البلاد إنتاجاً للتفاح ، وكذلك كندا ، ينظر : قاموس الغذاء ص (١٠٨) .

قال صاحب كتاب «الفلاحة» :

«وجه عمله أن تضرب أوتاداً في الأرض؛ فتأخذ القضبان الذي منها التفاح وتميلها إلى تلك الأوتاد، ثم تحفر حفراً قريباً من تلك الأوتاد، واملأها ماء إلى أن يقع شعاع الشمس عليها في نصف النهار؛ فيحمر التفاح

ومتى نزلت التفاح في الزمان يخلو.

ومتى صب في أصله وفي أصل الخوخ بول الناس ألم.

ومتى غرس في أصلها ورداً أحمر أحمر، ومتى كانت ترمى زهرها، ويسقى حولها لم تدود ثمرتها.

ومتى أردت أن تكتب على التفاح الأحمر بالبيض فاكتب عليه وهو أخضر بالممداد، واتركه؛ فإذا أحمر مسح الممداد، فإنك تجد مكانه أبيض.

وكذلك إذا أقصفت ورقة ولصقتها عليه وهو أخضر؛ فإذا أحمر وأزلتها وجدت مكانها أبيض، ومتى قليت ثمرتها، وبناترت زهرتها، فعلق في غصن من أغصانها صحيفة رصاص وأرخها حتى يبقى بينها وبين الأرض شبر؛ فإذا أخرجت الثمرة، وكثرت، فألق الصحيفة.

وعصارة ورق التفاح نافعة من السموم، وزهره يقوى الدماغ تقوية عجيبة.

وأجوده الشامي والأصفهاني.

والتفاح الحامض بارد غليظ.

والحلو الناضج معتدل الحرارة والبرودة.

وشمها وأكلها يقوى القلب، ويقوى ضعف المعدة.

وهو نافع من السموم، وكذلك عصارة مائه.

وورقه نافع للسلعة العقرب ومن كل سم حار، وإدمان أكله يحدث وجع العصب.

فإذا أردت أن يبقى زماناً طويلاً لا يتغير قلّقه في ورق البصل وورق الجوز، واجعله تحت الأرض، أو في وسط الطين؛ فإنها تبقى زماناً طويلاً طرية حسنة.

قال بعض الحكماء : الخمر: التفاح المذاب.

والتفاح: الخمر الجامد، وهو أن الريح: جناء سائل، والهواء: ريح راكد.

وقال المأمون : اجتمع في التفاحة الصفرة الدرية، والحمرة الذهبية، والبياض الفضي، ويليها من الخواص النفس لحسنها، والأنف لعرقها، والفم لطعمها.

وقالوا : لو انحل التفاح لكان خمراً، أو جمد الخمر لكان تفاحاً.

وقال : ما أطف هذه قبول التفاحة الشخصية لصورتها وانفعالها؛ لما تؤثر الطبيعة فيها من الأضباع الروحانية من تركيب بسيط، وبسط مركب؛ كل ذلك دليل على إبداع مبدع الكل.

وأطف من هذا قبول النفس الإنسانية لصورتها الفعلية، وانفعالها لما يؤثر فيها من العلوم الروحانية من تركيب بسيط، وبسط مركب، حسن يُميل العقل لها أتم وأكمل.

* * *

الكمثرى

وهى أنواع كثيرة. وسائرهما كالنبق، يبلغ عروقها إلى الماء إلا أن عروق النبق إذا انتهت تنبتها، وخرجت منها بخلاف الكمثرى (١).

(١) والغذائيون المحدثون يقولون: إنها فاكهة ثمينة، وفيها خواص تنظيف المعدة والأمعاء. ولها غنى بالأملاح المعدنية، وبخاصة المنغنيز الذى يعطيه خصائص حيوية عظيمة. وهى من الفواكه ذات السكر الكثير. ولكن سكرها لا يضر المصابين بمرض السكر، لأنه سهل الهضم والتشيل. وجلد الكمثرى غنى بالمادة العفصية وهذه مع عناصر أخرى فيها - كالكلس - تعطين المفرزات التى توجد فى الداخل، ويسبب تعرض القشرة للشمس فإنها غنية بالفيتامين وتحوّل إلى لب هذه الفاكهة. وفى الحالات التى تكون فيها القشرة رقيقة ينصح بأكلها، أما إذا كانت الأمعاء ضعيفة فتتزعج خوفاً من أن يهيج تسبجها جدران الأمعاء.

وأزهار الكمثرى لها خواص إدرار البول، ومغليها يفيد فى بعض اضطرابات المجازى البولية، وبخاصة فى حالات التهاب المثانة. تُعطى الكمثرى لكل الأشخاص - بما فيهم الأطفال - بشرط أن تكون ناضجة، وإذا قُطفت قبل نضجها تكون محتوية على عناصر مهيجة، والفج منها يذهب بجزء كبير من صفاتها المعدنية. والأشخاص الذين لا يتحملون أكلها نيئة يمكنهم أن يطبخوها أو يصنعوا منها مربى، وتظل محتفظة بخصائصها وفوائدها.

وقد عرف من المواد الأساسية فى تركيب الكمثرى: ماء ٨٣%، سكر ٨، ومواد حروية ٣,٥، حوامض ٠,٢، مواد زلالية ٠,٥، ألياف ٤,٣، رماد ٠,٣، بيكتين، تانين، دسبم، فيتامينات (أ، ب ١، ب ٢، ب ٣، ج)، فسفور، صوديوم، كلسيوم، منغنيزيوم، كبريت، بوتاسيوم، كلور، زنك، نحاس، حديد، منغنيز، يود، زرنخ. وتُعطى كل مئة غرام من الكمثرى ٦٠ وحدة حرارية.

وخصائصها: مدرة للبول والصفراء، ملينة، سهلة، مرممة للخلايا، مغذية، مفيدة للمعدة، مهدئة، مرطبة. وتوصف لعلل الروماتيزم، الصرع، التهاب المفاصل، التوهن الجسمي =

قال أصحاب كتاب «الفلاحة» :

«مَنْ أَحْرَقَ شَجَرَ الْمَرْكَبِ وَشَجَرَ اللُّوزِ جِزْءَيْنِ بِالسَّوِيَّةِ فِي أَصُولِ الْكَمْثَرِيِّ؛ أَخْرَجَ كَمْثَرِيَّ حُلُومًا لَطِيفًا شَدِيدَ النَّضْجِ.

وَمَنْ أَرَادَ أَلَّا يَقْرِبَهَا دَوْدٌ؛ فَيَطْلِي سَاقَ شَجَرَتِهَا بِمِرَارَةِ الْبَقَرِ.

وَزَهْرُهَا لَهُ تَأْثِيرٌ عَجِيبٌ فِي تَقْوِيَةِ الدِّمَاغِ.

وَأَجُودُهُ: الرَّقِيقُ، النَّسْرُ، الْخَسَنُ، الْكَثِيرُ الْمَاءُ، الشَّدِيدُ الْإِسْتِلْذَازُ، الذَّكِيُّ الرِّيحِ.

وَهُوَ بَارِدٌ يَابَسٌ، وَهُوَ أَكْثَرُ الْفَاكِهِةِ غَدَاءً؛ سَيِّمًا مَا كَانَ حُلُومًا مِنْهُ.

وَالْحُلُومُ مِنْهُ يَلِينُ الْبَطْنَ، وَالْحَامِضُ يَعْقِدُ الْبَطْنَ.

وَهُوَ يَقْوِي الْمَعْدَةَ، وَيَقْطَعُ الْعَطَشَ، وَيَنْتَفِعُ مِنَ الْخَلْقَةِ الصَّفْرَاوِيَّةِ؛ إِلَّا إِنَّهُ يُحْدِثُ الْقَوْلَجَ بِالْمَنَافِعِ.

وَإِذَا أَكَلَ بَعْدَ الْغَدَاءِ مَنَعَ بَخَارَ الْغَدَاءِ أَنْ يَرْقِيَ إِلَى الرَّأْسِ كَالْمَمُوزِ.

وَحَبَّةٌ يَقْتُلُ الدَّوْدَ مِنَ الْبَطْنِ.

وَإِذَا أُرْدِتَ الْكَمْثَرِيَّ بِيَقَى زَمَانًا طَوِيلًا فَيُخَذُ ظَرْفًا، وَاجْعَلْ فِيهِ شَيْئًا مِنَ

الْمَلْحِ، وَضَعْ كُلَّ وَاحِدَةٍ مِنَ الْكَمْثَرِيِّ فِي الظَّرْفِ عَلَى الشَّجَرَةِ.

وَكَذَلِكَ: إِذَا طَلَيْتَ رَأْسَ الْكَمْثَرِيَّةِ بِشَيْءٍ مِنَ الزَّيْتِ، وَعَلَقْتَهَا تَبْقَى

زَمَانًا طَوِيلًا.

= والعقلي، فاقة الدم، السِّل، الإسهالات، السكرى.

ويؤخذ منها من ٣٠٠-٥٠٠ غ في اليوم قبل الغداء، أو يؤخذ من عصيرها من

٣-٢ أقداح في اليوم، أو يغلي ٤٠-٥٠ غ منها في لتر ماء لمدة ساعة.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٦٠٦-٦٠٧).

قال بعضهم :

أحضر لنا الناظر^(١) من بستانه
فى طبق ينطق من إحسانه
لوننا من الريح فى أوانه
أبدى له الجوهر من ألوانه
ما أجمر وما أصفى من مرجانه
مثل نزول الجيش فى ميدانه
مذهبه فى الهام من فرسانه
يشى برق الشهد فى أغصانه
أنور فى الناظر من أسنانه

* * *

(١) هو حافظ الكرم ونحوه.

السفرجل

هو أصناف :

حلو

وحامض

ومر.

وهو حياة النفس (١)

(١) وتبارى الشعراء العرب في وصف السفرجل والإشادة بخصاله، ومما قيل فيه الأبيات التالية المنسوبة إلى الشاعر المنزى الرقاء، وقيل: هي للشاعر الصنوبري:

لَكَ فِي السَّفَرَجَلِ مَنْظَرٌ تَحْطِي بِهِ وَتَفُورُ مِنْهُ بِشْمُهُ وَمَذَاقُهُ
هُوَ كَالْحَبِيبِ سَعِدْتَ مِنْهُ بِحُسْنِهِ مُتَأَمِّلًا، وَبِلُحْمِهِ وَعِنَاقِهِ
يَخْكِي لَكَ الذَّهَبَ الْمُصَفَّى لَوْنُهُ وَتَزِيدُ بِهِجَتُهُ عَلَى إِشْرَاقِهِ
فَالشَّطْرُ مِنْ أَعْلَاهُ يَخْكِي شَكْلُهُ تُدِي الْكَعَابُ إِلَى مَدَارِ بَطَاقِهِ
وَالشَّطْرُ أَسْفَلُهُ يُخَاكِي سُرَّةَ مِنْ شَادِنٍ يَزْهُو عَلَى عُشَّاقِهِ

وظهر في تحليله أنه يحوى كثيرا من الأملاح الكلسية، والمواد الهضمية، وجامض التفاح، وفيه ٧١% من الماء، و ٠,٥ من البروتين، و ١٢,٨ من الألياف، و ٧,٥ من السكر، و ٣,٣ مواد دهنية، و ١٤,٩ رماد، و ١٣, بوتاس، و ١٩ فوسفور، و ٥ كبريت، و ١٩ صوديوم، و ٢ كلور، و ١٤ كلس، ومقدار وفير من فيتامينات (أ، ب، ج، ب٢، ب٣)، وخصائصه: التسكين والتقوية، وفتح الشهية، وعلاج المعدة والكبد.

وهو يشفى الإسهال المزمن، ويقوى القلب، ويفيد المصابين بسل الأمعاء والصدر، والتزيف المعدي والمغوي، وإنهيارات الرئة، ويقوى الهضم والأمعاء ويمنع القيء، ويفيد الأطفال والشيخوخ، ويشفى من سيلان اللعاب، ومن الزكام الشديد، ومن سيلان المهبل، وفقد الشهية، والعجز الكبدى.

ومتقوعه يفيد أكثر من تناوله، وإذا أضيف مقدار ملعقة من مسحوق السفرجل إلى كمية من الأرز المسلوق في ٢٥٠ غراما من الماء، أفاد الأطفال المصابين =

قال صاحب كتاب «الفلاحة» :

«متى شئت أن تأخذ منها فخذ عودًا أو انحته على أى تمثال شئت، ثم خذ من طين الفخار فغشه به؛ ليكون قالبًا له، ثم اتركه حتى يجف بعض جفاف، ثم ضع فيه ثمرة السفرجل حتى يبدو صلاحها، ثم أطبقه عليها، واعصبه عصيًا شديدًا؛ فإن الثمرة تتخلق كهيئة رماد خشبها تفعل فعل التوبياء.

= باضطرابات الهضم، والمسلولين، والنحيين.
وما يؤخذ منه هو عشرون غرامًا، ومن عصاواته ثلاثون، ولا ينبغي أكل جراره ولا قطعه بالفولاذ؛ فإنه يذهب ماءه سريعًا.
وبزر السفرجل يستعمل ملطفًا، ومغليًا غسولًا في تشقق الجلد والجروح، والبواسير، والحروق، ومضافًا إلى غسولات العين في حال هيجانها والتهابها.
ويستعمل من الخارج في حالات هبوط المعى الغليظ، والرحم، والتشقق الشرجي، والشدي، وتشقق الأيدي والأرجل من البرد، والهيجانات بشكل غسولات وكمدات.
ويعطى من الداخل بشكل مربى، وخشاف، وعصير، ومسلوق في علل الصدر وآلامه ومغلى زهوره أو أوراقه (٥٠ غ في ليتر ماء) يشرب للتهديئة السعال الديكي ويضاف إليه من مغلى زهور البرتقال لمخارية الأرق.
يعمل مغلى بزر السفرجل من ٨ جزءًا من الماء لجزء من البزر، ويغلى على نار هادئة عشر دقائق، ثم يصفى ويشرب، ويؤخذ لب السفرجل بنسبة جزء من السفرجل وعشرة أجزاء من الماء.
وتقطع السفرجل أجزاء والاحتفاظ بزوره وغليه بضعف حجمه من الماء، ينفع ضد نزف الدم، وشح مقدار من بزوره وهرثها في نصف كأس من الماء الفاتر؛ يفيد في دهن الحروق وتشقق الجلد والالتهابات والبواسير.
ويصنع مغلى من سفرجلة - غير مفشرة - تقطع شرحات رقيقة وتطبخ في ليتر من الماء، حتى يبقى نصفه ثم يضاف ٥ غرامًا من السكر؛ فيكون علاجًا ضد عسر الهضم الشديد، والتهاب الأمعاء المستعصى، والسبل الرئوي.
ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٧٥-٢٧٦).

وورقها يفعل فعل خشبها.

ولزهرها خاصية عجيبة في تقوية الدماغ والقلب.

وثمرتها كثيرة القوائد، عجيبة في تقوية القلب والدماغ.

وروى يحيى عن طلحة عن أبيه، قال: «دخلت على رسول الله - صلى الله عليه وسلم -، وبيده سفرجلة، فألقاها إلي، وقال: دونكها يا أبا محمد، فإنها تجم الفؤاد»^(١).

أخي تنقيه.

وروي أبو الفضل: أنه - صلى الله عليه وسلم - كسر سفرجلة، وناول جعفر بن أبي طالب، وقال: «كل؛ فإنه يصفى اللون، ويحسن البول»^(٢).

ومن عجيب أمره: أنه إذا قطع بالسكين نشف مائة، وإن كسر صبار رطباً.

وهو بارد يابس، يسر النفس، ويدر البول.

ويمنع من القيء والحمى، ويشكن العطش، ويقوى المعدة.

وينفع من «الدومنطازيا»، ويحبس ثرف الدم.

وإذا داومت الحامل على أكله سبعا في الشهر الثالث جاء ولدها حسن الصورة.

(١) أخرجه ابن ماجه في السنن برقم (٣٣٦٩) وابن عساكر، كما في التهذيب (٧/٧٥)، وذكره ابن الجوزي في العلل المتناهية (١٦٦/٢) وذكره الهندي في كنز العمال (٤٠/١٠).

(٢) ذكره الهندي في كنز العمال (٢٨٢٦٠)، عن عوف بن مالك، وعزاه للديلمى في مسند (الفردوس).

ورائحته تقوى الدماغ، وتقطع الغشيان والقيء.

وإذا طبخ بالعسل: كان أشد إدرارًا للبول.

ويوضع على الشهي الذي ينعقد فيها اللبن، فيسكن ألمها.

وإذا أخذ قبل الطعام عقد البطن.

وإذا أكل على الطعام: أطلق البطن، حتى إنه ربما أخرج الطعام قبل انهضامه، والإكثار من أكله يحدث التولنج والمغص ووجع العصب.

وإذا وضعت السفرجلة في موضع فيه الفاكهة: فسدت كلها.

وإذا أزدت السفرجل يبقى زمانًا طويلًا، فضعه على شارة الخشب.



التين^(١)

أصناف .

قال صاحب كتاب «الفلاحة» : «إذا أردت غرسه فاجعله فى الماء المالح يوماً، ثم اجعله تنبت حتى البقر يوماً ثم اغرسه فإن طعم ثمرته تطيب جداً .

(١) وروى ابن قيم الجوزية فى كتابه «الطب النبوى» عن «أبى الدرداء» قوله :
أهدى إلى النبى ﷺ طبق من تين ، فقال : كلوا ، وأكل منه ، وقال : لو قلت :
إن فاكهة نزلت من الجنة ، قلت هذه ، لأن فاكهة الجنة بلا عجم ، فكلوا منها
فإنها تقطع البواسير ، وتنفع من النقرس . وقد علق ابن قيم الجوزية على هذا
الحديث بقوله : «وفى ثبوت هذا نظر» .

وقال : - فى مطلع حديثه عن التين : «لما لم يكن التين بأرض الحجاز
والمدينة لم يأت له ذكر فى السنة . . . فإن أرضه تنافى أرض النخيل ، ولكن
قد أقسم الله به فى كتابه لكثرة منافعه وفوائده ، والصحيح أن المقسم به هو التين
المعروف» .

أهم خصائص التين : أنه كثير التغذية ، هاضم ، يقوى (يعطى للرياضيين
خاصة) ، ملين ، مدر للبول ، مفيد لأمراض الصدر ، دواء موضعى ملطف .
يستعمل من الداخل : لتغذية الأطفال ، والشبان ، والناقهين ، والشيوخ ،
والرياضيين ، والنساء الحوامل ، وضد الوهن الطبيعى والعصبى ، واضطرابات
المعدة والأمعاء ، والإمساك والضعف العام ، والتهابات الصدر ومجارى البول .
ويستعمل من الخارج ضد الذبحة الصدرية ، والتهابات الفم ، والخراجات ،
والقروح ، والدمامل ، ويجزى استعماله من الداخل كما يلى : يغلى ٤٠-٥٠ غ
من التين فى لتر ماء يشرب : ضد الرشح المزمن ، والتهاب الشعب ، والنزلات
الصدئية ، والتهاب الحنجرة وقصبة الرئة ، ومربى التين مفيد للمصابين بعسر
الهضم ، وبالإمساك .

ولمعالجة الإمساك ، تتبع الطرق التالية :

- تطبخ ثلاث أو أربع نبات طازجة مقطعة فى قدح حليب ، مع ١٢ حبة من

العنب الجاف (الزبيب) ، يشرب الخليط كله صباحاً علىريق . =

وإن أسقيتها بماء الزيتون لا يسقط من ثمرتها شيء.

= - تنقع ست حبات من التين في قليل من الماء طوال الليل، وتؤكل صباحاً على الريق.

- تنقع أغصان صغيرة من شجر التين في ماء، يعطى الماء للصغار مسهلاً ومطهراً.

- تغلى ٢٥-٣٠ غراماً من أوراق التين في لتر من الماء، ويشرب من المغلى للسعال، ولاضطراب الحيض وإضرار الطمث، ويؤخذ قبل الميعاد، واستعمال التين من الخارج يجرى كما يلي:

- إن المغلى المذكور سابقاً - لاستعماله داخلياً - يستعمل غرغرة للحناق، وغسولاً للحم في حالات التهاب اللثة.

- تستعمل كمادات من التين المطبوخ في الماء - أو الحليب - توضع على الجراحات والقروح والدمامل والحروق، والامتنان المصابة.

- تقطع أغصان تين صغيرة وتدهن بحليبها النالكيل والأشنان صباحاً ومساءً، فتدوب، ولعصير الأوراق الفائدة نفسها.

- كان القدماء يستعملون حليب التين لصنع الجبن «كالمنفحة»، وكانوا يدهنون به اللحم القاسى فيطرى في الطبخ.

التين في الغذاء

إن التين أكثر احتواءً للسكر من جميع الفواكه ففيه من ٢٠-٣٠% من السكر، وفي الطرى منه من المواد الأزوتية من ١,٧٩% وفي اليابس

من ٤-٥,٢٠%، ومن المواد الدسمة في الطرى من ١,١٠-١,٣٠%، وفي اليابس من ١-٢,١٠%، ومن المواد السكرية في الطرى من ١٥,٧٠ إلى ٦٢-٧٩,٩٤ إلى

جانب ما فيه من الحديد، والمنغنيز، والكلسيوم، والبروم وغيرها، وفي فيتامينات (أ، ب١، ب٢، ج، ب٣)، والمواد الدسمة والعناصر الجوهرية المتنوعة،

وتعطى المئة غرام من التين ٢٥٠ حروريًا، ولذا يعتبر مدفئاً في الشتاء، والفوسفور الذي فيه يغذى الجهاز العصبي والمخ. وبما أنه سريع التخمير،

فيجب أن يؤكل بسرعة ولا يحتفظ به طويلاً.

يُعطى التين - والياقوت خاصة - للأطفال والناقهين والرياضيين والشبان والنحفاء، ويمنع عن المصابين بالسكري، والسمنة، وغسل الفم.

ومن أراد ألا تطول شجرة التين فليزرعها منكوسة .

ومن عجيب أمره : أن الطيور إذا أكلته فردقته على الجدران التي تكون مندية ينبت .

وأيضاً من عمد إلى شجرة التين فكسح منها موضعاً، وركب فيها عصرة السقمونيا^(١) كما يركب سائر الغصون، ويكون ذلك إذا بلغت الشمس من الجدى بست درجات أو سبع درجات أو ثمانية، ودار حول الشجرة سبع دورات، ثم ضع الغصن في درجة الستين وقت الكسح المتقدم؛ فإنها تثمر تيناً كالدواء المشهل .

وإذا غشيت شجرة التين بالماء الحار هلكت .

وخشيتها ينفع من نهش الرثلان سقياً ومسحوقاً .

ودخان خشبها : ينفع من إذا أصاب الأذن لا يملك المصاب نفسه من وجع المثانة والخصية .

ولبن عيدانه : إن قطر موضع اللسعة لم يسر سمها في الجسد .

وقضبائها : تهري اللحم إذا غليت وغمست منها .

وإذا نثر رماد خشب التين في البساتين : هلكت ديدانها .

وإذا جعلت ورق التين أو ثمرتها مع القميص على عضبة الكلب : نفعه .

وعصارة ورقها : يقطع آثار الوشم .

قال رسول الله - صلى الله عليه وسلم - وقد أحضر ورق التين بين

يديه : «لو قلت ثمرة أخرجت من الجنة لقلت هذه، كلوها؛ لأنها تقطع

البواسير، وتنفع من القرس»^(٢)

(١) نبات يستخرج منه دواء مشهل للبطن ومزيل لدوده .

(٢) أخرجه ابن السني وأبو نعيم والبيهقي في مسند الفردوس عن أبي بكر وذكره =

وعن ابن عباس^(١) - رضي الله عنهما - ، قال : « أقسم الله - تعالى -
بهذه الثمرة ؛ لأنها تشبه ثمار الجنة ؛ لا قشر لها ، ولا نوى » .

وهي على قدر اللقمة

وأجوده : الأبيض ، ثم الأصفر

وأجود أصنافه : الوزيري

والتين حار رطبة ، وهو أغذى من سائر الفواكه ، وأسرع نفوذاً .

= صاحب الأحكام النبوية في الصناعة الطبية للكمال (١٤١/٢٠) ، والقرطبي في
التفسير (١٤٠/٢٠) ، والذهبي في الطب النبوي ص (٤٠) وانظر كنز العمال
(٤٩/١٠) (٢٨٣/٧) .

(١) عبد الله بن عباس بن عبد المطلب بن هاشم بن عبد مناف الهاشمي
أبو العباس المكي ، ثم البصري ، ثم الطائي ابن عم النبي ﷺ وصاحبه ، وحبر
الأمية وفقهها ، وترجم القرآن . روى ألفاً وستمئة وستين حديثاً ، اتفقوا على
خمس مئة وسبعين وعنه أبو الشعثاء ، وأبو العالقة ، وسعيد بن جبيرة ،
وابن المسيب ، وعطاء بن يسار ، وأمم .

قال موسى بن عبيدة : كان عمر يستشير ابن عباس ، ويقول : غواصين ،
وقال سعيد : ما رأيت أحضر فهمًا ، ولا ألب لبًا ، ولا أكثر علمًا ، ولا أوسع
جلمًا من ابن عباس ، ولقد رأيت عمر يدعو له للمعضلات .

وقال عكرمة : كان ابن عباس إذا مر في الطريق قالت النساء : أمر المنك أو
ابن عباس ؟ وقال مسروق : كنت إذا رأيت ابن عباس قلت : أجمل الناس ، وإذا
نطق قلت : أفصح الناس ، وإذا تحدثت قلت : أعلم الناس ، مناقبه جمة .

قال أبو نعيم : مات سنة ثمان وستين .

قال ابن كثير : بالطائفة ، وصلى عليه محمد ابن الحنفية . ينظر ترجمته
في تهذيب الكمال (٦٩٨/٢) ؛ وتهذيب التهذيب (٢٧٦/٥) (٤٧٤) ،
وتقريب التهذيب (٤٢٥/١) (٤٠٤) ، وإخلاصة تهذيب الكمال (٦٩/٢) ،
١٧٢ ، الكاشف (١٠٠/٢) ، تاريخ البخاري الكبير (٣/٣) ، ٣/٥ ، ٢/٧ ،
الجرح والتعديل (١٠١/٥) ، والشقائق (٢٠٧/٣) ، الفوائد بالوفيات
(٢٣١/١٧) .

وهو يصلح اللون الفاسد، ويسمن سريعاً، وأكله رطباً ويابساً ينفع من
الصرع، وخشونة الحلق، ويؤاقي الصدر.

ويسكن العطش الذي من البلغم المالح، ويمنع الاستسقاء.

وينفع من لسع العقرب والرثلان، وأكله يأمن من السموم.

ولاستعماله على الريق منفعة عظيمة عجيبة من تفتيح سد الكبد،
وفساد الغذاء خصوصاً مع الجوز واللوز، وإذا تغرغرت بمائه، حلل
الجوانيق، ولبنه يجمد الدائب من الدماء والأليان، ويذيب الجامد منها.

ويطلى به الدمايل فينضجها، ويقطر على التوائيل فيقطعها، وعلى
المجراحات التي عليها لحم فاسد فينقيها.

والتين يولد القمل، واليابس منه يضرب بالكبد والطحال، ودخان التين
يهرب منه النيق.

* * *

العنب

وهو الكرم، أى: كرم الشجر^(١)

وثمرته: أكرم الثمر، وللناس بصلاحته عناية، ويكفيهم فى ذلك وضع الكتب المروية فيه.

وخير الكرم: الدوالى؛ لأنها أقل عملاً، وآخره مؤنة، وأكثر حملاً، وأجود عصيراً.

(١) عرف الطب الحديث فى تحليل العنب أنه يحتوى: البوتاسيوم، والمغنيز، والكلسيوم، والمغنيزيوم، والصوديوم، والحديد، والكلور، والفسفور، واليود بنسب عالية، وهو غنى بفيتامينات (أ)، (ب)، و (ج) و (ب). ويحتوى الكيلو الواحد منه من ١٢٠-١٥٠ غراماً من السكر الهاضم، إلى جانب عناصر أخرى هامة تجعله معادلاً - فى التغذية - لحليب المرأة، ويكفى وحده لتغذية الطفل فى الأشهر الأولى من حياته، ويستحق أن يكون نوعاً من «الحليب النباتى» كما أن الكيلو الواحد يعطى من القيمة الحرارية أكثر من ٩٠٠ حرورى، أى: ضعف ما فى غيره من النبات.

ويستحى التجاليل والتجارب، اعتبر العنب الفاكه الأكثر كمالاً وغنى بالمواد الغذائية، ومشاركته التين فى هذه الصفة، وتبين أن ليترًا واحدًا من عصير العنب يقاوم غذاءً للطفل، بمقدار ما يقدمه ليتر من حليب الأم لأنها، ويمتاز بأنه أسهل هضمًا من الحليب.

ومن جهة الهضم: إن الكيلو من العنب الناضج يحتوى ما يعادل ستة غرامات من (بيكاربونات الصودا)، وشرب نصف ليتر من عصير العنب، يعادل شرب ليتر من مياه فيشى. وماء العنب غنى بالأملاح المعدنية - وبخاصة البوتاسيوم - وهذا ما يجعله مدرًا للبول قويًا.

وليس من العدهش أن نسمع من الأطباء الطبيعيين، نتائج هامة حصلوا عليها فى اعتماد العنب علاجاً لمرضاهم فى كثير من الحالات، وهم ينصحون بتناول ٢٠٠ غ من العنب على الزريق صباحاً، ومثلها بعد خمس ساعات. خلال موسم العنب، فيحفظ الجسم بذلك من كثير من العلل والأفات. ينظر: قاموس الغذاء ص (٤٢٦-٤٢٧).

ومن عجيب أمره: أنك إذا أخذت وديها الذي فيه قوة الثمرة وغرسها
تأتي في أول السنة ويكون عناقيدها كبارا.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«إذا أردت أن يكون الكرم كثير النفع، قوى الأصل، سريع النماء:
فاغرسها في النصف الأول من الشهر، والطح رأس القضيبي بحثى البقر،
وبدد في مغرسها مبنى من البلوط والثانجواه والباقلاء؛ فإن شجرتها تدوم
عجيبة مخالفة لسائر الكرم.

وإذا أخذت وديا من العنب الأسود وآخر من العنب الأحمر وآخر من
العنب الأبيض وغرسهم: فإن الثلاثة تثمر في شجرة واحدة؛ كل لون
على صيفته.

فإذا أردت أن يسود العنب: فاحفر ما حول الكريمة واسعة شيئا من
النقط الأسود؛ فيسود، فإن أردت ألا يقع في الكرم دود؛ فاقطع دلافاتها
بمنجل ملطخ بدم ضفدع أو دم دب.

وإذا أردت أن يسلم الكرم من البرد: فدخله بالزبل؛ بحيث يصل
الدخان إلى جميعه؛ وانثر عليه ثمرة الطرفاء.

وإذا حملت الكريمة، وأخذت من نوى الزبيب والعنب وطمرته في
أصلها: أسرع إدراك ثمرتها.

وكل عنب يؤدي عصيره على لون أرضه لا على لون حبه، ودمع
الكرم البري يتقاطر من قضبانة بعد القطع، ثم يجمع، ويسقى منه
المشغوف بالخمير بعد شرب الخمر من غير علمه؛ فإنه ينعش الخمر.

وهي جيدة للجرب والقوباء.

وورقها: يمضغ يقوى اللثة المشترحة.

ويدق ناعماً، ويضمّد به الصداع فسيكنه.

وأصناف شجرتها وثمرتها كثيرة، وأعجبها:

عيون البقر؛ وهي كالجوزة.

وأصابع العذارى، وهي كالأصبع، وربما العنقود ذراع، والعنب أوقية.

والدوالي: عنب أسود، وعناقيد عظيمة كأنها رءوس معلقة، والأبيض أجود من الأسود إذا تساوى في الصفات، والمقطوع قبل بيومين خير من المقطوع في يومه في البلاد الحارة.

ويقال: إن في بعض الكتب المنزلة على الأنبياء: «أتكفرون بي وأنا خالق العنب».

وقشر العنب بارد يابس.

وهو جيد للغذاء؛ يقوى البدن، ويشمن بسرعة، ويولد ماء جيداً.

وينفع الصدر والرئة، والمقطوع لوقته ينفع، ويحرك البطن.

ويقوى شهوة الجماع، ويولد مادة المني.

ونحوه ينفع للسلع الهوام والأفاعي.

وهو مع الخل دواء للثقوة والبواسير، وقشره يبطئ الهضم.

* * *

الزبيب

وأجوده : الكثير اللحم، الصادق الحلاوة^(١).

وأهدى إلى رسول الله - صلى الله عليه وسلم - زبيب؛ فقال: «بسم الله، كلوا، نعم الطعام الزبيب؛ فإنه يشد العصب، ويذهب الوصب، ويطفى الغضب، ويرضى الرب، ويضي اللون»^(٢).
والزبيب خار رطب، وحبه بارد يابس، والزبيب تحبه المعدة، والكبد.

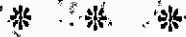
(١) هو عنب مجفف يختار من أنواع العنب ذي السكر العالي واللحم المتماشك، من ذوى البذر، أو من «العنب السلطاني» «عديم البذر» يجفف العنب فى الشمس، أو فى الظل بطرق خاصة؛ فيصبح زبيباً.
أما زبيب الطهى فيؤخذ من أصناف العنب الأقل جودة، ويعامل بماء الرماد والكثير قبل تجفيفه.

وهناك زبيب يسمى «الزبيب البتاني» وهو أعناب صغيرة مجففة تصنع من صنف ينمو فى اليونان منذ سنة ٧٥ بعد الميلاد.
يفيد الزبيب فى النزلات واحترق الصدر، أو المعدة والأمعاء، ولا يدخل فى أبشر المشروبات والمغليات الصدرية والملطفة، ويضم للصمغ والأزهار المضادة للسعال والسكر والعسل، ولذا كان أحد الثمار الصدرية الأربعة وهى: الزبيب، والتين، والبلح، والعناب.
ويطبخ بالماء ويحلى بالسكر، ويستعمل لتلطيف السعال وإخراج البلغم، وتنظيف الطرق التنفسية فى حالة الالتهاب وتقطير البول، ويعتبر هذا المشروب من المرخيات الخفيفة للصلابات المدنية.
ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٥٤-٢٥٥).

(٢) أخرجه ابن السنى وأبو نعيم فى الطب، والخطيب فى التلخيص، والديلمى وابن عساكر عن شعيب بن زياد بن فائد بن زياد بن أبى هند الدارى، عن أبيه، عن جده، عن أبيه زياد، عن أبى هند.
والوصب: حوام الوجع ولزومه، وقد يطلق على التعب والفتور.

وهو جيد لوجع الأمعاء، ينفع الكلى والمثانة، ويعين الأدوية على الإسهال.

إذا أخذ منه عشرة دراهم ونزع عجمه: أطلق البطن، والتعليل: اللحم يقوى المعدة، ويحبس الطعام، ويحرق الدم، ويضر بالكلى.



الخل (١)

المصنوع من الخمر. بارد، يابس، يمنع انصباب المواد إلى داخل الجسد، ويخفف، ويلطف، ويعين على الهضم، ويصادر البلغم، وينفع للصفاويين.

والمضمضة به تنفع من حركة الأسنان، وخصوصاً مع الشب.

(١) الخل قابل مائع ذو طعم نافذ، يحصل من تحويل الغول (الكحول) إلى «حامض خلى» بتأثير خميرة، تسمى «ميكودرما آستي» *Mycoderma aceti*، أو «زهر الخل».

وخل التفاح يقال: إنه أحسن أنواع الخل، وأن خل الغول هو أكثر الخلول إثارة للمعدة، وخل الحليب - وهو لا يستعمل إلا نادراً مع الأسف - يتولد من الخمر، مفضل اللبن، ويعتبر جيداً جداً لتنظيم عمل الأمعاء.

والخل يصنع - أيضاً - من عصير: العنب، والبرتقال، والشمندر، والبطيخ، والكشمش، وقصب السكر، والتوت، والتفاح، وعسل النحل. كما يصنع من القمح والشعير والذرة والبطاطا - بعد تحويل النشا إلى سكر بواسطة خميرة خاصة تسمى «خميرة الدياستيز» ويمكن العلماء من صنع خل بالطرق الكيماوية.

أهم المواد التي يتركب منها الخل: الماء، وحامض الخليك، وفي مواد ضلّية وظليّارة وعضوية ومواد أخرى تعطيه الطعم والرائحة.

إن حموضة الخل تظهر نكهة بعض الأعذية، وتجعلها أشد قبولاً ومذاقاً، وتساعد على هضمها. كما أن إعداد مرقّة من الخل والزيت والملح يفتح الشهية أكثر.

ولكن تناول الخل بكثرة يهيج غشاء المعدة، ويزيد حموضتها، والإفراط في تناول محالّطات الخل يشبّب الآما في المعدة وتخمرات في الأمعاء، وعسر هضم، ومغصاً، وقروحا، تجتم الامتناع عن تناول الخل والمواد المملحة، والاستعاضة عنها بعصير الليمون الحامض.

ووصف في الطب الحديث: بأنه مرطب، ومنعش، ومبذّر للجرق، والبول، ومنبه للمعدة، ومحلّل للألياف الخشنة من اللحم والخضراوات.

والتغرغر به ينفع سيلان الخلط إلى الحلق، ويبرئ الكهات الساقطة،
ويمنع نزف الدم، وينفع الجرب، والقوباء، وحرق النار. ووضعه على
الرأس يمنع من حرق النار.

وهو صالح للمعدة الحادة.

ويضيق الشهوة النائمة، ويبرد الرحم.

ويصب على المنهوش فينفع، وشربه سخناً ينفع من تناول الأدوية
القتالة جداً.

* * *

وقد أثنى الطبيب الشهير الدكتور «جارفيز Jarves» في كتابه القيم «طب
الشعوب» على خل التفاح - خاصة - فقال: إنه إذا شرب مع الماء، كان
أحسن علاج للبرد، وهو يسمن، ويهيد ضد القشف والقوباء. وتناوله مع
البيض يحسن البشرة. ونصح لزبائنه وأصدقائه أن يتناولوا صباح كل يوم - على
الريق - كأساً من الماء في ملعقة صغيرة من الخل والعسل، فإنهم يطهرون
جهازهم الهضمي من كل سوء، ويحصلون على عناصر مفيدة ومغذية مطهرة.
وذكر في كتابه: أن شرب الماء مع الخل أحسن علاج للبرد وللجربوح،
وشاهد بنفسه أطفال الفلاحين، الذين يشربون الماء مع الخل، كانت أجسامهم
قوية وصحتهم جيدة، حتى الأبقار التي تشرب ماء فيه خل، تصبح سميكة
وسليمة، وصغار الدجاج يصبح لحمها طرياً، وعضلاتها لينة، وبعضه يطول
فراؤها ويصبح ناعماً.

وغالب الأطباء والباحثين المحدثين متفقون على أن تناول مقدار قليل من
الخل يفيد، والإكثار منه يضر. ويستثنى من ذلك خل التفاح، ويستعمل الخل
في الطب لتحضير الخل العطر النافع في الصداع والدوار والمثانة من الأوبئة،
كما يستعمل من الظاهر محلولاً في الماء كمكمدات مضادة للحمى:

ويغش الخل بإضافة الماء إليه، أو إضافة أحماض أخرى - غير حمض
الخليك - ويجب ألا تقل نسبة حامض الخليك في الخل عن ستة غرامات في
كل مئة سنتيمتر مكعب، ولا يزيد على ثمانية غرامات.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٠٨-٢٠٩-٢١٠).

التوت^(١)

هو الفرصاد، وهو أعز الأشجار؛ لأن دود القز لا يأكل إلا منه.

(١) فى الطب الحديث ظهر من تحليل التوت أن قيمته الحرارية تصل إلى ٥٧% حروريًا، وفيه بروتئين، ومواد دهنية وسكرية، وكلس، وحديد، ونحاس، وكبريت، وبوتاس، وفوسفور، وصودا، وكلور، ومنغنيز، وفيه من فيتامينات أ، ج، وحامض كهرماني، وبالمين، وخصائصه: مقو، مرطب، مطهر، ملين، - والأخضر منه قابض - ضد الحفريات. يستعمل داخليًا: ضد الوباء النفسى، والتزيف، والإمساك، والتهاب الأمعاء، وعطل الصدر،

ويستعمل من الخارج ضد الذبحة الصدرية، والقلاع، والتهاب غشاء الفم. أما طرق استعماله فهي:

- التوت الناضج جدًا ضد الإمساك.

- عصير التوت الفج: ضد الإنسعال.

- الثغرة بعصير التوت: ضد الذبحة والقلاع والتهاب غشاء الفم.

- مغلي أوراق التوت: ضد السكرى (٣٠-٥٠ نقطة) قبل الطعام.

والتوت الشامي (الأسود) يفيد المصابين بفقر الدم، وضعف الكبد، والسعال، والخصية، والجدرى، وأورام الحلق، واللثة، ويخفف الحرارة والعطش، وشرب عصيره الطازج - بدون سكر - عدة مرات طول الموسم يمتنع الشحم حول الكلى الساقطة ويرفعها، ويفيد شرابه في توطيب التهابات فم الأطفال، ويلطف الحميات، والثغرة تهدي الذبحة الصدرية، وتناول مقدار منه قبل الأكل يفتح الشهية، ويلين المعدة، والإكثار منه يؤدي الأعصاب والصدر، ويسبب إمساكًا شديدًا.

مزايا التوت البري:

ومن التوت نوع بري، وصف أنه فى تركيبه «ابن غم» الفريز والكرز، وهو غنى بحامض الليمون، وقابض، لغناه بالبكتين، ومذاقه شديد الحموضة ومن مزاياه: تخفيف العطش، وإذا أخذ قبل الطعام فتح الشهية ونقى الدم.

أهم العناصر التى عرفت فى تركيب «التوت البري Haie Ronce»: سكر

٣,٤٨، بكتين ٠,٩٤، حملة حوامض، فيتامين (أ، ج)، مواد دبغة، أملاح،

صمغ، زيوت أساسية. وخصائصه واستعمالاته تشبه خصائص التوت وطرق

قال أحمد بن حذيفة لوكيله: «استكثروا من غرس شجرة الفرصاد؛ فإن شعبها حطب، وثمرها رطب، وورقها ذهب».

وهو أنواع :

أبيض

وأسود

وأحمر

وأزرق

وأغبر

وإذا أكله الطيور وزرقه على الأرض القوية الوطية: أشعر كالتين؛ لأن بذور الثوت والتين لا ينهضان في معدة الحيوانات كلها، وجميع الأزال موافقة له، ويمد عرقه في الأرض طويلاً كالكمثرى، وإذا نبت بعد التحويل يصب على أصوله عكار الخمر ينفعه ويقويه.

وإذا أخذت قضبان الثوت، وغرستها في يوم حار بماء حار جداً، قد أغلّى فيه ثمرة حتى يهرى، ثم غرستها حملت حملاً كثيراً أحمر شديداً الخلاوة.

وإذا زرعت تحت شجرة الثوت العنصل: أقوى، وكثر، ونمى، وقوى حملة.

وإذا طبخ ورق الثوت الحلو وورق الكرم وورق التين الأسود بماء المطر: يسود الشعر.

ورق الثوت الخامض: ينفع من وجع البش.

= استعماله داخلياً وخارجياً.

ينظر: قاموس الغذاء ص (١٢٠-١٢١).

والتوت الأسود: بارد يابس؛ إذا جفت قام مقام السماق.

ويحبس أضرار الفم والحلق، ويحدث مغصاً.

وورقه يمنع من الذبح والخوانيق.

وعصارته مجففة تنفع من القروح الخبيثة.

وقشر شجره درياق.

وإذا وضع التوت الأسود على السع العقرب سكن وجعلها في الحال.

والتوت الأبيض: رطب، أردى غذاء، وأقل، ويفسد المعدة.

وهو سريع الانحدار، يطهى الخروج من الأمعاء، وهو يدر البول،
وقشر التوت مع الزنجبيل منق للبذن من حب القرع.

* * *

الرمّان^(١)

هى من الأشجار التي لا تقوى إلا فى البلاد الحارة.

وهو صنفان:

برى

وبستانى.

ولجُلّثارة غسل يسمى: المفرج.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«إذا أردت أن يكون الرمان يلا نوى، فشق أسفل قضبانته عند العُرس، ونور أجوافها من مخها، واضمم بعضها إلى بعض، واربطها بشيء من الخشيش البردى، واغسلها مع العنصل، فإنها إذا نبتت لا يكون لها شيء من النوى. وكذلك تفعل بالاجلّض.

(١) فى الطب الحديث وصف الرمان بأنه: مفيد للقلب، قابض، طارد للدودة.

الشرطية، مفيد للزحار «الزنتارية»، وللنهن العصبى ويكافح الأورام فى الغشاء المخاطى، إذا قطر منه فى الأنف مصحوباً بالغسل، وإذا شرب عصيره مع الماء والسكر، أو مع الماء والغسل يكون مسهلاً خفيفاً، وهو ينظف مجارى التنفس والضئدر، ويطهر الدم، ويشفى عسر الهضم، وأكله مع المأكّل البسمة يهضمها، ويخلص الأمعاء من فضلات المأكّل الغليظة.

يحتوى ثمر الرمان (الجلّث) على ١٠,١% مواد سكرية، ١% ختامض الليمون، ٨٤,٢% ماء، ٢,٩١% زئاد، ٣% مواد بروتينية، ٢,٩١% ألياف، مواد عفصية، وعناصر مرة، وفيتامينات (أ، ب، ج)، ومقادير قليلة من الحديد، والفسفور، والكبريت، والكلس، والبوتاس، والمنغنيز. وفى بذوره ترتفع نسبة المواد الدهنية إلى ٧-٩%.

وتفيد قشور الرمان فى حالات الإسهال، وقشر جذور الرمان إذا غليت بنسبة ٥٠-٦٠ غ فى لتر ماء، لمدة ربع ساعة، وشرب من المغلى كوب فى كل صباح، أسقط الدودة الوحيدة. ينظر قاموس الغذاء ص (٢٤٧).

وإذا أردت أن تجمد لونها: فاحرق من قضبانها شيئا، واخلطه برماد
زبل الحمام وزيلها، وتعاهد بها بالسقى لئلا يحرقها الرماد.

وإذا أردت أن يخلو الرمان الحامض: فاكشف عروق شجرتها، وصل
عروقها بشعر الخنازير وانضح به بأبوال الناس؛ ثم اجعل التراب عليها
كما كان.

وكذلك إذا كشفت عن عروقها، وغطيتها بغير الغنم، وجعلت التراب
فوقها.

وإن أردت أن يصير الحلو حامضاً: فاكشخ القضبان التي تريد غرسها
موضعا منها في خل حادق، وقربها من النار حتى تجف قليلاً قليلاً،
واغرسها.

وإن أردت الحلو يصير مرّاً: فاسقه ماء العفص.

وإن أردت الرمان يغلظ: فاجعل معه الباقلاء^(١).

فإذا غرسته مع قشره، ويكون تحت القضبان أو تدق الحمص،
ويضاف اللبن، ويجعل معها، وإذا أدبت السقمونيا بماء عذب، ولطخت
به الرمان، وهو في قدر الجوز، وتركته خمسة أيام، ثم لطخته، ثم
تركته، ثم لطخته ثلاث مرات؛ فإذا انتهى وأخذ من قشره، وجفف،
وسحق، وسقى من به الصفراء والبلغم: استعملهما.

وإذا زرعت الرمان منكوساً: عظم جلثاره^(٢) حتى يصير قدر الرمانة.

وبينه وبين الآس^(٣) ألفة: إذا غرس أحدهما بجانب الآخر أنجب كل

(١) نبات عشبي حولي من الفصيلة القرنية، تؤكل قرويه مطبوخة وكذلك بذوره.

(٢) الجلثار: زهر الرمان.

(٣) شجر من الفصيلة الآسية.

منهما، وأثمر ثمرًا كثيرًا، أو إن أخذت رمانة من شجرة وعددت حباتها يكون عدد حبات تلك الشجرة عدد ورقات الرمانة؛ إذا كانت كلها زوجًا فعدد حباتها زوجًا، وإذا كانت فرادى ففرادى.

= له أنواع عديدة، منها النوع المعروف في بعض بلاد الشام. ينبت بريًا في سفوح الجبال، ويزرع في المناطق ذات المياه الكثيرة وفي المستنقعات، وعلى ضفاف الأنهار والسواقي، ويرتفع إلى أعلى من مترين، وله فروع عديدة ملساء عليها غدد لها روائح عطرية، وأوراقه دائمة الخضراء، وأزهاره بيض صغيرة، خالية من الرغبة، وثماره غنية ذات لون أبيض مائل إلى الصفرة أو الزرقاء. اسم الآس في سورية «آس»، وفي لبنان والمغرب وتونس وغيرهما: «ريحان». ويسمى ثمر الآس في بلاد الشام «الخبلاس»، «حب الآس»، وفي مصر «فوكية» (فيسمين).

وفي اليمن «هدس» وفي بعض بلاد المغرب العربي «حلموش، هلموش، مردء، أحمام»، كما يدعى «الفطين، الشلمون، التكمام، عمار».

وكثر الحديث في الطب القديم عن فوائده فقليل فيه:

الآس: يحبس الإسهال والعرق والنزف والسعال، وإذا دلك به البدن في الحمام كان مقويًا ومنشفًا للرطوبة التي تحت الجلد، وهو ينفع من كل برص لطوخا وضفادًا ومبشروبًا، ويسكن الأورام والحمرة والتهمة والبثور والقروح والشرى وجرق النار، ويحبس الرعاف، ويجلو الحزاز، ويجفف قروح الرأس والأذن، ويسكن الرمد والجحوظة، وإذا طبخ مع سويق الشعير أبرأ أورام العين. وهو يقوى القلب ويذهب الخفقان.

وثمر الآس تنفع أوجاع الرئة والتهال شربًا، إذا طبخت - وتبرئ قروح الكفين والقدمين، وتقوى المعدة، وتحبس الإسهال، وتنفع من البواسير ضامًا، ومن ورم الخصية.

وقال فيه (ابن سينا): ورق الآس يطيب رائحة البدن، ويقوى أصل الشعر ويظله ويسوده ويمنع تساقطه.

ورماد الآس ينفع في دفع البرائحة الكريهة، وينقى الكلى، ويجلو البهق.

وبزر الآس يتمضمض به؛ فيقتل البود المتولد في الأنسان.

خواص حبها: تهرب منه أكثر الحشرات، وكذلك يأخذه بعض الطيور يضعه في عشه خوفاً من الهوام^(١)، وقضبانته عجيبة لطرد الهوام، ودخان خشبه يطرد الحيات والهوام.

ومتى ضرب بخشب الرمان أحد، وحصل له من ذلك الضرب جراحة صعبة لا تنصلح إلا إذا وضع عليها لحم الفرس الأشهب.

وزهره: هو الجلنار، وهو أحمر، ومنه أبيض، جيد للثة الدامية، وتقوية الأسنان، ونفث الدم.

وثمرته:

قال ابن عباس: - رضى الله عنهما - «ما التحت قط رمانة إلا بقطرة».

وعن النبي - صلى الله عليه وسلم -، قال: «إذا أكلتم الرمانة فكلوها بشحمها، فإنه دباغ للمعدة، وما من حبة تقوم في جوف الرجل إلا أنارت قلبه، وأخرست شيطان الوسوسة عنه أربعين يوماً»^(٢).

وأجوده: الكبير المليس، وهو حار رطب، يلين الصدر والحنق، ويجلو المعدة، وينفع من الخفقان، ويزيله من الباء.

= الآس في الطب الحديث

وفى الطب الحديث يستخرج من ورق الآس وثمرته: عطر منعش، والعنصر الفعال فيه المسمي «ميرتول Myrtol»، «حمض الطرطير Acide tartrique»، و«حلاصة قابضة يستفاد منها في التهاب المثانة، وسيلان المهبل، والنزلة الصدرية، وتخفيف شدة الصرع».

ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٢-٢٣).

(١) هي طير الليل، والعرب تشاءم منه.

(٢) وهذا حديث موضوع، ولا يصح بسنده إلى النبي ﷺ.

وهو رديء للمعدة، يولد ريحاً غليظاً، ونفخاً.

وقشره تهرب منه الهوام كما تهرب من خشبه، ويترك قشره من حنائر
القلاوة فيمنع تولد الحيوان في الطعام.

ومن أراد الرمان يبقى زماناً طويلاً فليغطه بيده من شجر من غير أن
يصيبه جراحة، ويغمس طرفه في زيت مسخن، ويلصقه في بيت بارد؛
فإنه يبقى زماناً طويلاً.

قال محمد بن هاني - رحمه الله تعالى - :

كانها بين الغصون الحضر خبات

قال :

وحبات صنط محب زمان من بحر

أو سفينة بجدول من حمر

لو لف عنها الدهر صرف الدهر

جارت بمثل الهند فوق القدر

عن مثل الكتاب بالجمر

ففي مثل طعم الوصل بعد الهجر

* * *

الأترج

ويقال له : الأترنج ؛ بالنون أيضًا (١) .

هى شجرة لا تثبت إلا فى البلاد الحارة ، وتحمل عشرين سنة ، ومتى
مستها الحائض ، وإذا أخذت من حملها ، أو من ورقها ، فسدت الثمرة .

وإذا جعلت رماد ورق البقطين تحت شجرة الأترج : كثرت ثمرتها ،
ولم يسقط منها شيء ، وصلاح .

ومتى أخذت قبضة خيار سنبر فى طول شبر مستوية ، ثم أخذت سبعة
خيوط من سبعة ألوان ، ثم تعقد الخيوط على القبضة فى تسعة وأربعين

(١) جنس شجر من الفصيلة البرتقالية ، وهو ناعم الأغصان والورق والثمر ، وثمره
كالليمون الكبار ، وهو ذهبي اللون ، ذكي الرائحة ، حامض الماء ، ينبت فى
البلاد الحارة . يعرف فى الشام باسم «أترنج» و «كباد» ، وفى مصر والعراق
«أترج» ، كما يسمى «تفاح العجم» و «تفاح ماهي» ، و «ليمون اليهود» .

فوائده الطبية :

وأطال الأطباء الحديث عن فوائده . وفى طبيعتهم الشيخ الرئيس ابن سينا -
ومما قالوه : لخمه (لبه) ينفع وهن بطى الهضم . وفقاحه (زهرة) الطف فى
تسكين النفخ ، وحماضه (ماء فى جوفه) : قبض كاسر للصفراء ، مزيل للصفرة
العين كحلا . يسكن الخفقان الحار ، يجلب اللون ، ويذهب الكلف . وينفع من
القوباء (الحزازة) طلاء ، وهو ردىء للبصير . وورقه : يسكن النفخ ، ويقوى
المعدة والأجشاء . وبزره : يسهل ويحلل ، ينفع من البواسير ، يقاوم السموم .
رائحته : تصلح فساد الهواء والبواء : قشره : محلل ، يعين على الهضم ، يطيب
نكهة الفم ، يمنع السوسن عن الثياب ، طبيخه : يسمن يسكن القيء ، يطيب نكهة
الفم .

ووصف فى الطب الحديث بأنه : طارد الريح ، هاضم ؛ لأن قشره يحتوى
على زيت طيار .

لا تصنع من الأترج مأكولات ، وإنما يستفاد من قشره فى صنع مربى للذيد .
ينظر : قاموس الغذاء ص (١٠٩ - ١١٠) .

موضعًا؛ لكل خيط سبع عقد فوق؛ ثم تعمد إلى أصل المتوسط من الأترج، فتحفر في الأرض؛ حتى تظهر أصوله؛ ثم تثقبه ثقبًا نافذًا، وتدخل تلك القبضة فيه، ثم تدفن في الأصل والقبضة في التراب بأكثر مما كان عليه، ثم يسقى بالماء سبعة أيام متوالية، ثم يسقى بعد ذلك سقى العادة، وليكن ذلك في النصف من شباط^(١) إلى النصف من أيار^(٢)؛ فإذا كان مرضها من الجحر فليرش عليها الماء البارد، وإن كان من البرد فليرش عليها الماء الحار.

وقورقه: يمضغ فيطيب النكهة، ويقطع رائحة الثوم^(٣) والبصل^(٤)

وقشره: خار يابس.

ولحمه: حار رطب.

وحمضه: بارد يابس.

وحبه: حار رطب.

وأجوده: الكناز الشوس.

والأترج: يضلح فساد الهوى، والوباء.

ولحمه: رديء للمعدة، وهو يضر بالذماغ الحار، ويورث القولنج.

وحمضه: يجلو الكلف، ويحسن اللون، ويغنى الصفرة، ويشهي

الطعام، وينفع من الخفقان الحار، ويطيب النكهة، وينفع من الإسهال

الضفراوي، ويوافق، ويضر بالصدر والعصب.

(١) شباط من الشهور السريانية، وهو الشهر الخامس منها، يقابله فبراير من الشهور الرومية (الميلادية).

(٢) أيار يقابله فبراير يوافق مايو من الشهور الرومية.

(٣) سيأتي الكلام على الثوم مفصلاً.

(٤) سيأتي الكلام على البصل مفصلاً.

وأما بذره: فلا يؤكل.

وقيل: إن في الأترج قوة يقاوم بها الأدوية القتالة.

حكى أن: «برزجمهر» حبس بعض الدهاقين^(١)؛ فقال لأهل الحبس: اسألوا الملك أن يرسل لكم مكان الإدام الأترج؛ ليكون القشر طبييكم، واللحم كفاكهتكم، والحمض كصباغكم، والحب كدهانكم.

(١) الدهقان: رئيس القرية؛ ويطلق على رئيس الإقليم، والقوى على التصرف مع شدة الخبرة، والتاجر أيضا.

النارنج^(١)

شجرة لا يسقط ورقها كالنخلة.

(١) انظر منافع شجرة النارنج في آخر الكتاب؛ فقد ألحقنا رسالة فيها.

وقال الأطباء العرب عن النارنج:

قشرة النارنج إذا جففت وسحققت وشربت بماء حار، حلت معص الأمعاء، وإذا أدمن شربها مع الزيت أخرجت الدود الطويل. وأكل لب النارنج ينفع من التهاب المعدة، ويقلع الآثار السود من الثياب المنيضة، والعروق الدقاق إذا جففت وسحققت وشربت، كانت من أنفع الأدوية من السموم القاتلة. وحمض النارنج يقوى المعدة، ويستكن الصفراء، ويقطع البلغم، ولكن الإكثار منه يرخى الأعصاب، وأكله على الريق يضعف الكبد.

النارنج في الغذاء والطب.

لا تؤكل ثمار النارنج لشدة حموضتها، ويمكن استعمالها حماضه - بدلا عن الليمون - لتحميم بعض الإكالات - أما قشره فيستفاد منه في صنع مربي لذيذ، وقشره الصفراء الرقيقة تستعمل في صنع شراب، ويصنع من زهره شراب مفيد للأطفال وغيرهم في حالات المعص المتعدي والمغوى والرياح، والماء المقطر منه المعروف باسم «ماء الزهر» يستعمل على مديني واسع في تعطير الحلويات والأشربة ومصنوعات السكاكر. ويوصف ما يستعمل من النارنج - في الطب - بأنه مقو للأعصاب، ومنعش، وهاضم ومضاد للتشنج، وطارد للريح، ومفيد للمعدة، وتستعمل أوراق النارنج لهذه الأغراض - أيضا - متقوفاً بنسبة جزء من الأوراق وجزءين من الماء.

وهناك ملاحظة يجب الاهتمام بها هي: أن العمال الذين يعالجون قشور النارنج بأيديهم - إن كان بالتقشير أو البشر أو العصر - تتأثر أيديهم بزيت القشر الذي يسبب حكة شديدة، وتسلخا للجلد الخارجي، كما يسبب لهم - أحيانا - آلاما في الرأس، ووجعا (دوخة)، وتحمضا في الأعصاب وتشنجات، ولذا يجب استعمال القفازات؛ لاجتناب هذه الآفات.

ينظر: قاموس الغذاء (٧٢٦-٧٢٧)

قال صاحب كتاب «الفلاحة» :

«إذا زرعت النرجس^(١) تحت شجرة النارنج: تبدلت حموضته بالحلوة، ومتى مرض شجر النارنج فداوة: أن تحفر تحت أصوله، ونصب في الحفرة دم إنسان من فصد أو حجامه».

خواص أجزائها : يمضغ ورقها مخلوطاً؛ فيطيب النكهة، ويذهب رائحة الثوم.

وزهرها؛ رائحته: تنفع الدماغ، ويقوى القلب.

وثمرتها: شبيه بثمرة الأترج في جميع أحوالها؛ إلا أن النارنج ألطف من الأترج، يحلل الرياح الباردة.

وحبها: يطيب النكهة، ويدخن به محفها للمدح المثل.

* * *

(١) نبت من الرياحين وهو من الفصيلة النرجسية، ومنه أنواع تزرع لجمال زهرها، وطيب رائحته، وزهرته تشبه بها الأعين.

الليمون^(١)

هو نبات هندي، ولا يوجد إلا بالبلاد الحارة، ولم يفسد، وفلاحته كفلاحة النارج.

(١) تستعمل ثمار الليمون في عدة أشكال، وكذلك خلاصته، التي تستخرج بالضغط على لبه وعلى قشره، والثمار الخضيرة منه تعطى من الخلاصة أكثر من الناضجة. ومما يذكر أنه لاستخراج كيلو غرام واحد من الخلاصة، يجب عصر ما يقرب من ثلاثة آلاف ليمونة! وللب الليمون يستعمل في إعداد حامض الليمون.

إن ٣٠٪ من عصير الليمون فيها ما بين ١٨/٢٪ في المئة من حامض الليمونة، وحامض التفاح، وسكرات الكبريت، والبوتاس. وفيها من السكريات: سكر العنب، وسكر الفواكه، وسكر القصب. وفيها أملاح معدنية ومواد حيوية مثل: الكالسيوم: الحديد، الفسفور، المنجنيز، النحاس، الرمل. كما فيها صمغ، لدائن، وزلاصات، وفيتامينات (ب١، ب٢، ب٣، أ، ج، ب٦) التي تلعب دوراً هاماً في التغذية وفي التوازن العصبي، وفيتامين (أ) الموجود في لب الليمون وفي عصيره الطازج، هو أحسن مادة للجلك، ولعمليات النمو عند الأطفال، ولتعزيز بناء النسيج الجليد. وفيتامين (ج) الموجود بنسبة ٤٠-٥٠ ملغ في كل مئة غرام من الليمون، له خواص عظيمة في أوضاع الغدد وعملها ونشاطها، أما فيتامين ب١، فهو العنصر الفعال في حماية الأعصاب والخلاصة تحوي ٩٥٪ من المواد العطرية وغيرها من العناصر المفيدة، في الطب وفي الصناعة.

علاج بالليمون داخلياً

الليمون فوائد وخواص جسيمة. ففي أسبائية - مثلاً - يستعمل بنجاح مؤكد في علاج: لا تحصي، منها: أنه يستعمل من الداخل لعلاج: التسمم، وإبادة الجراثيم، ولتنشيط الكرات البيض التي تدافع عن الجسم، ويستعمل مرطباً، ولتهذية الأعصاب، ولتقوية الشهية والقلب، وضد الحصى، والإسهال، والروماتيزما، والتهاب المفاصل، والبصرع، وتغفن الأمعاء، والرجفان، وحصر البول، واضطراب النبض، والتهاب المونة (البرونشيتا)، والكلى، والمثانة. تجمع الغازات في المعدة: يقضي عليها بشرب كوب ماء ساخن، بلا متكرر، =

وما يزيد في قوته: أن يُحرق حب القطن بعيدان النارج والأترج، ويجمع الرماد، ويخلط بدردي الخمر، ويترك حتى يجنى ثم يغير به ورقه، وتجعل في أصوله منه، يفعل ذلك مراراً؛ فإنه يكسر حملة، وينمو، أو إن أصابه من يصب في أصوله الدم المخلوط ببول الحمار والماء.

= عصر فيه نصف ليمونة في صباح كل يوم.
خفقان القلب: تخف شدته بشرب كوب ماء ستاخن، مع قليل من السكر، وعصير نصف ليمونة.

المالاريا: عصير نصف ليمونة مع قهوة طرية، تكافح البرداء (المالاريا). فساد الدم: يصلح بشرب مئة إلى مئتي جرام من عصير الليمون يومياً. الهواء الأصفر (الكوليرا): تكافح بعصير الليمون مع القهوة أو قليل من الماء، ضعف الجسم: يكافح بنقع ٣٥ ج من الزبيب، في كأس من عصير الليمون يشرب كل يوم.

و ضد نوبات سوء الهضم، التشنج، وداء الحفر، ولتقوية أوعية الدم، ولحفظ ضغط الدم، ومنظفاً، ومليناً، و ضد فقر الدم، ولزيادة عصارات المعدة والكبد، ولقطع النزيف، و ضد الدود، ولطرد الرياح من الأمعاء، وللحكة الشديدة. ويستعمل الليمون من الداخل: ضد الحميات، وطرد جميع أنواع الدود والطفيليات: تقطع ليمونة طازجة بشرطين وتنقع في الماء مدة وتشرب، أو تعصر ليمونة في كأس ماء مسكوك وتشرب (لتخفيف بحرارة الحميات، وللمكافحة القيح، والنزيف الدموي).

لمكافحة المالاريا: يتبع نظام يقوم على تناول نصف ليمونة في اليوم. ثم ليمونة في اليوم الثاني، وهكذا يزداد نصف ليمونة في كل يوم حتى يصل العدد إلى عشر ليمونات، ثم ينقص نصف ليمونة كل يوم حتى النهاية، ويستمر هذا النظام حتى تناول مئة ليمونة.

ولطرد الدود من الأمعاء: تهرس الليمونة - بقشرها وبزورها ولبها - وتنقع في ماء ساعتين، ويعصر النقيع ويصفى، ويضاف إليه العسل، ويشرب قبل النوم، وتكرر العملية إذا لزم الأمر.

لمعالجة احتقان الكبد: تقطع ثلاث ليمونات وتغمر منبأ بالماء المغلي، ويشرب الماء على الريق.

ومنه نوع يسمى: المركب، وإنهم ركبوه من الأترج، واكتسب الطعم، وطيب الرائحة، وعظم القشرة، وحلاوة الحامض.

= لمحاربة السمنة: ينقع قليل من الكمون في ماء مغلي، مع ليمونة مقطعة حلقات ويترك طول الليل، ويشرب الماء في الصباح على الريق.

لمحاربة نفخة المعدة والأمعاء: من ٥-١٠ نقاط من روح الليمون، تمزج مع قليل من العسل، وتؤخذ جرعات علاج بالليمون خارجيًا:

ويستعمل الليمون من الخارج، ضد:
الرشح والزكام: توضع قطرات من عصير الليمون في الأنف عدة مرات في اليوم.

التزيف الأنفي: تغمس قطعة من القطن في عصير الليمون ويسد بها الأنف.
القلع (تهور الفم واللسان) والحنك (التهاب غشاء الفم): يغسل الفم عدة مرات بخليط من عصير الليمون والعسل.

الحنك: تستعمل غرغرة من عصير الليمون، يخلط بكأس من الماء الفاتر..
الشلاق (التهاب حافة الجفن): وضع قطرة أو قطرتين من عصير الليمون في كل عين.

الصداع: وضع كمادات من عصير الليمون أو شريحتات من الليمون على الصدغين.
القروح والجروح المفتحة: تغسل بعصير الليمون لوحده، أو يخفف بالعصير ويستعمل.

الخصر (تشقق من البرد): يفرك بعصير الليمون.
التهاب الأذن: تعصر قطرات من عصير الليمون في الأذن الملتهية.
الثآليل: تغسل مرتين في اليوم، بخليط من خل قوي، ينقع فيه قشور ليمونتين، مدة ثمانية أيام.

تكسر الأظافر: تدهن الأظافر بعصير الليمون - صباحًا ومساءً - مدة أسبوع.
الوجه المدهن: يدهن الوجه المدهن - صباحًا ومساءً - بقطنة مبتلة بعصير الليمون، (ويترك لتجف مدة عشرين دقيقة)، ثم يمسح بكمية، أو ينشحوق.
البقع في الوجه: يدهن الوجه بعصير الليمون، مع غسل الوجه.

وقشره وورقه: حار يابس.

وحمضه: بارد يابس.

وحبه: حار يابس.

وماؤه: بارد.

ينفع الصفراء، ويسكن العطش، ويقوى المعدة، والشهوة، ويضر
بالصدر، والعصب.

وهو قريب من الأترج فى منافعه كلها.

وله خاصية عجبية: فى دفع سموم الحيات والأفاعى.

ومن عجيب أمره: ما حكى أبو جعفر بن عبد الله الحنيني^(١)، وكان

تجددات الوجه: يغسل الوجه مرتين فى الأسبوع بعصير الليمون.

خشونة اليدين: تدهن الأيدي بخليط من: عصير الليمون، جلسيرين، ماء
كولونيا (مقادير متساوية).

صفرة الأسنان: يستعمل عصير الليمون بفرشاة الأسنان، فى كل يوم.

خشاسة الأرجل: يعمل حمام للرجلين، بالماء الساخن وزهر الزيزفون،
ويعقبه فرك بعصير الليمون.

عقص الحشرات: يفرك مكان العقصة بشرحات الليمون.

(١) الإمام المحدث، الخافظ المتهن، أبو جعفر، محمد بن الحسين بن موسى بن

أبى الحنين الحنيني الكوفى، صاحب «المسند».

سمع: عبيد الله بن موسى، وأبا نعيم، والقعنبي، وأبا غسان النهدي،
ومسنداً.

وتحدث «بالموطأ» عن القعنبي.

وثقه الدارقطني وغيره.

مات فى سنة سبع وسبعين ومائتين.

ينظر: السير (١٣/٢٤٣-٢٤٤)، الجرح والتعديل (٧/١٩١)، (٧/٢٣٠)،

تاريخ بغداد (٢/٢٢٥-٢٢٦)، المبتزم (٩/١٠٩).

مستوطنًا بها، وبجواره بستان ظهرت فيه أفعى؛ كأنها جراب طولاً وسعة وانتفاخاً، وكسرت حياناً بها، فطلبت رجلاً حاوياً يصيدها؛ فجاء رجل فدخن بدخته؛ فخرجت إليه؛ فلما رآها هاله أمرها، فنهشته، فمات في الحال.

وشاع خبرها، فامتنع الحاؤون منها، فجاءني بعد أيام رجل.

وقال: بلغني خبر الحية التي عندك، فدلني عليها.

فقلت له: قد قتلت حاوياً من جملة الحواة.

فقال: هو أخي، وجئت لأخذ بثأره أو أموت، فأريته البستان، وجلست في كوة أنظر إليها، فأخرج دهنًا فأندهن به، ودخن بدخنه، فخرجت إليه، فحين قربت منه طلبها، فنهشت، وقبض عليها، فالتفت، ونهشته، فمات لوقته، فترك الناس الضيعة لأجلها.

فجاءني رجل آخر بعد أيام، وسألني عنها، فأخبرته بخبر الرجلين اللذين قتلتهما.

فقال: هما أخوائي، وجئت لأخذ بثأرهما، أو أموت، ولا بد لي منهما، فأريته البستان، وجلست في كوة أنظر، فأخرج دهنًا فأندهن به، ودخن بدخنه، فخرجت إليه، فطلبها، وأخذت بخاربه، ثم تمكن من قفائها، فقبض عليها، فالتفت له بعض إبهامه، فحزمها، وجعلها في ثقلته، وبادر إلى إبهامه، فقطعها، وأوقد نارًا، وكواها، فحملناه إلى الضيعة، فرأى ليمونة في كف صبي.

فقال: أعندكم من هذا؟

قلنا: كثير.

فقال: اثنوني بما قدرتم عليه.

فأثيته بشيء كثير منه ، فجعل يقطع منه ، ويأكل ، ويدهن منه موضع
اللسعة حتى أصبح سالمًا .

وقال : ما خلصني إلا الله - تعالى - بهذا ، ثم قطع رأس الحية ،
وذنبها ، وغلاها في طاجن ، وحمل دهنها في برنية ، وانصرف .

* * *

البلوط^(١)

هى شجرة جبلية، تثمر سنة بلوطاً، وسنة عفصاً.
وهى كالحدأة^(٢) والأرنب والضبع^(٣)، فإنهم يلدون سنة ذكراً وسنة أنثى.

يقال: إن ورقه إذا ألقى على حية: لم تستطع تسعى.

(١) من أهم شجر الأحراج غليظ الساق، كثير الخشب، من الفصيلة البلوطية. المعجم الوسيط (٦٩/١) ..

(٢) الحدأة: - بكسر الحاء المهملة - أحسن التطير وكثيثة: أبو الخطاف، وأبو الضلت، ولا تقل حدأة - بفتح الحاء - لأنها الفأس التى لها رأسان، وقد جاء فى الحديث: الحديا على وزن الثريا كذا قيد الأصيلي، وقد جاء الحداية بغير همز، وفى بعض الروايات: الحدئية بالهمزة [وإن ألقى حركة الهمزة] على الباء شدتها، وقلت الحدئية على مثال عليه وفى الحديث: لا بأس بقتل الحدو والأفعو. قال الأزهرى: هى لغة فيهما، وقال ابن السراج: بل هى على مذهب الوقت، لا على هذه اللغة قلب الألف. وأما على لغة من قال حداء وكذا أفعبى - انتهى - وقال الأصمعى: جمع الحدأة حداء كليلأ، وزاد ابن قتيبة: وحدآن. قال الجوهري: هى مثل عنب وعنب. وقد قال فى: ع ن ب الحجة من العنب عنب، وهو ينال نادراً: لأن الأغلب على هذا البناء الجمع نحو: قرد وقردة، وفيل وفيلة، وثور وثورة إلا أنه قد جاء للواحد، وهو قليل، نحو العنب والتولة والطيبة والخيرة والطيبة، ولا أعرب غيره - انتهى. وهو قد ذكر ذلك فى حدأة - كما تقدم - والطيبة المغنم الهنيء، والتولة ما تحب به المرأة لزوجها، والخيرة والطيبة مغروفتان قلت: وقد يرد عليه ثومة جمعه ثوم، وذبحه وهو وجع فى الخلق، ومثنة وهو العنكبوت، ورمخة وهى البلحة، وضمخة وهى السمينة، وهنه وهى نوع من القنافذ، وتيمة وهى شجرة بوادى إبراهيم بالحجاز، والحدأة ثيبض بيضتين، وربما باضت ثلاثاً، وخرج منها ثلاثة أفرار وتحضن عشرين يوماً، ومن ألوانها: السود والرمد، وهى لا تصيد وإنما تخطف، ومن طبعها: أنها تقف فى الطيران، وليس ذلك لغيرها.

وإذا سحق ونثر على الجراحات : ألصقها .

وثمره البلوط : حارة يابسة ، تنفع من سم السهام ، وسموم الهوام ،
ونزف الدم .

وإذا نثر رماد البلوط عند جحر الجرذان : أصابها الجرب ، وقتل
بعضها بعضاً .

أجوده : الأخضر الرزين الصليب ، وهو بارد يابس ، شديد القبض .

يمنع الرطوبات من السيالان ، وينفع القوب طلاء مع الخل .

ويشتر سحقه على اللحم الزائد في القروح الرطبة فأكلها .

وسحقه نافع من الإسهال المزمن في الأغذية والماء .

وهو يقوى الأجنان الضعيفة المسترخية .

وماء ورده : يسود الشعر ، وكذلك المحرق منه .



البَطْم

هى شجرة جبلية، ثمرتها الحبة الخضراء (١)

وهى حارة يابسة.

تنفع الطحال.

وتدر البول، والحيض.

وتجلو الكلف والقوباء.

وينفع أصحاب البلغم.

وتزيد فى الباءة لاسيما رطبها.

ودهنها ينفع اللقوة والفالج.

وتذهب شهوة الطعام، وضمغها يجعل بالشراب مع ثمرتها لنهش
الرثلان، وقدر ما يؤخذ منه ثلاث دراهم إلى خمسة دراهم.



(١) الحبة الخضراء، من الفضيلة المستقيمة، شجرتها من أربعة إلى ثمانية أمتار
تنبت فى الأرض الجبلية، ثمرتها حبة خضراء تنشق عن غلاف
خشبي يحوي ثمرة واحدة، تؤكل فى بلاد الشام.

السَّمَاق

وهى شجرة جبلية أيضا، وثمرتها السَّمَاق^(١).

وهو بارد يابس قابض نقوى، ينفع من نزف، حتى إن تعليقه على الإنسان يفعل ذلك.

ويمنع انصباب الصفراء إلى الأحشاء، ودم القوباء، ومصرانها إذا ضمدت به.

ويمنع تزايد الأورام، وقبح الأذن، والقلاع، وهو دباغ للتمعدة، مقو لها، مسكن العطش، يشهى الطعام، ويسكن الغثيان الصفراوي، ويعقل البطن، وينفخ الشحج، ويحتقن به البدن بقطاريا، وسيلان الرحم، والبواسير. وقدن ما يؤخذ منه للمداواة خمسة دراهم.

وإن اكتحل بمائه فى ابتداء علل العين نفعها نفعاً شديداً. وخاصيته: إذا نقع فى ماء ورد، وضرب ضرباً شديداً، ووضعته على الأخراس يسكن ألمها. والسَّمَاق: يضر بالكبد البارد.

* * *

(١) ويسمى: التتم، والعرب، والعرب، والعرب، والعرب.

شجر صغير من الفصيلة البطمية «Anacarotiacees» التى تشمل الفستق والبطم، والبلاذر الأمريكى وغيرها.

يزرع فى كثير من بلدان آسيا وأوربة وأمريكا، وتعلو شجراته إلى ١٥ قدماً، وتظهر زهوره فى حزيران، وتموز (يونيو ويوليو)، وحباته فى أيلول وتشرين الأول (سبتمبر وأكتوبر) وهى تشبه العدس، ويستفاد من خموضتها فى المأكـل. ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٩٣).

الفلفل (١)

هى شجرة هندية عالية، لا يزال الماء تحتها أبداً، فإذا ذهب الريح تساقطت على وجه الماء، فتجتمع من على الماء.

(١) للفلفل أنواع كثيرة، لكل منها مزايا خاصة إلى جانب الخصائص العامة:

- الفلفل الحلو: ويسمى «البيمشو» أو «فلفل جاميكا» وهو من الثمار غير الطازجة والمجففة لنبات «بيميتا-ديوكا»، وهى شجرة صغيرة موطنها الأصلي جزر الهند الغربية، وبعض مناطق أمريكا الوسطى والجنوبية، وهى معمرة، أزهارها بيض مخضرة، وثمارها أرجوانية، وحين تنضج تفقد عطرها، ولذا تجمع وهى خضرة وتجفف لعدة أيام، فتتجدد وتزداد رائحتها، ويتحول لونها إلى بنى مجهر غامق.

يستعمل الفلفل الحلو بهاراً للطعام، ويؤخذ أو مختلطاً بغيره، ويستخرج منه زيت يستعمل فى العطور، ولتطيب الطعام. ويستخرج من أوراقه زيت قليل الجودة يغش به «روم الغار» وتضنع من خشبه مقابلض المظلات والعصى.

- الفلفل الأسود: هو ثمرة نبات متسلق أصيلة فى الهند والملايو، وتزرع الآن فى كثير من المناطق الحارة.

جذور هذا النبات عريضة، وأوراقه قلبية دائمة الخضرة، وأزهارها كثيرة صغيرة، وثماره وحيدة البروز شبه لمبة ذات سنابل وأفرة الجيوب، يتغير لونها عند النضج من أخضر إلى أحمر قاقع، ثم إلى أصفر تجمع الثمار وتجفف فى الشمس أو بالدخان، وحين تجف تغزل وتغلى للشحن، وهذا النوع من الفلفل أكثر الأنواع استهلاكاً، وهو حار حريف.

- الفلفل الأبيض: يحضر من الثمرة اللينة القريبة من النضج من الفلفل الأسود، ويخمر أو ينقع فى الماء، فينزع بذلك اللب، والتغطاء الخارجى، ويصبح لونه أصفر أشهب والسطح الخارجى أملس، ورغم قلة حرافته عن الفلفل الأسود فإنه يفضل عليه فى التجارة.

- الفلفل الطويل: عرفه الرومان أكثر من معرفتهم الفلفل الأسود، وكان ذا أهمية فى العصور الوسطى، وثماره الدقيقة متحدة فى مخاريط أسطوانية سنبلية الشكل. تجمع الثمار قبل النضج وتجفف فى الشمس، أو بالتدريج وهو يحوى

وهى عناقيد إذا حميت الشمس عليها: انطبق على كل عنقود منها أوراق حتى لا تحترق بالشمس، فإذا زالت الشمس عنها: زالت الأوراق عن العناقيد لينال من الشمس.

= العناصر الموجودة في الفلفل الأسود، ولكنه أكثر عطرية وحلاوة منه.

- فلفل السلطة أو الناقوس: عشب - أو نبات خشبي - يبلغ ارتفاعه قدمين أو ثلاثة، وأوراقه بيضية، وأزهاره بيض ذات تويج ملتف حول نفسه، والثمرة لينة كثيرة البذور من نوع العنبية، وهى كثيرة لينة، ولونها أصفر أو أحمر عند النضج، ونوعه أخف أنواع الفلفل حدة وحرافة. يؤكل هذا النبات كخضرة سلطة أو محشو، ويطبخ بطرق مختلفة.

- البابريكا: فلفل أوربية ذات ثمار كثيرة متوسطة الحرافة، منها بابريكا السبنج، وتعرف باسم «الفلفل الحلو»، وثمارها لطيفة ذات نكهة مميزة، ولا حرافة فيها، وتستخدم فى إعداد حشو الجبن والزيتون، وبابريكا هنغاريا: ثمارها طويلة مدببة، وهى أكثر حرافة، وتجفف الثمار وتسحق وتستخدم فى البهارات المعروفة باسم «البابريكا المسحوقة».

- فلفل الشيلي أو الشطة: نباتات أطول من نباتات البابريكا، وثمارها لينة تشبه القزون، وبذورها صغيرة وفيرة، وثمارها قرمزية أو حمراء برتقالية، وهى شديدة الحرافة، ومطلوبة كثيرا وتعرف بالفلفل الأحمر، وتوصف بأنها منشطة قوى - داخلية - ومطهرة للأمعاء ولتضع الحمى وظاهريا لمقاومة الحساسية، وتستخدم فى كثير من الأطعمة.

ظهر فى تحليل الفلفل أنه يحوى ٥.٣% زيتا طيارا أساسه «الفلاندين» «الدينتين»، (والى هذا الزيت ترجع رائحة الفلفل) و ٩-٤% فلفلين (والى هذا يرجع الطعم الحريف)، و ٤٠% نشاء، و ١٠% بروتين.

وأثبت الطب الحديث أن الفلفل شديد التأثير فى المعدة، والإدمان عليه بإفراط يفسد الدم، ويضعف المعدة، ويهيج الأعصاب، ويصيبها بآفات مزعجة.

وتناول كمية ضئيلة من الفلفل - مع الطعام - يفتح الشهية، وينشط المعدة للهضم، ويقوى البقاء، ويفيد الرشوخات والنزلات الصدرية، يغلى ملعقة من الفلفل مع السكر ويؤخذ سناخنا.

والفلفل :

منه أبيض :

ومنه أسود .

والأسود أشد حرارة ، وهو حار يابس جدًا ، فيه حذب وتجليل وجلاء .

يستأصل البلغم ، ويسكن العصب ، ويشخه .

ويجلى البهق ^(١) مع التطرون ومع الزفت ، يحلل الخنازير

وهو يلطف الأغذية الغليظة .

ويهدر البول

ويهضم ، ويشهى الطعام .

وينفع من ظلمة البصر والدمعة .

وإن احتملته المرأة قبل الجماع : منع الحمل .

يساعد القليل من الفلفل على إزالة الانتفاخ في المعدة ، وطرد الرياح وتسكين المغص ، وتزيد إفرازات المعدة ، والإكثار منه يسبب القواق ، ويهيج المعدة ؛ ولذا لا يضح أن يستعمله المصابون بأي نوع من التهابات الداخلية ، واحتقانات الأوعية الدموية (البواسير) ، التهابات الكلى ، المثانة ، الفيس ، المعدة .

ويستعمل الفلفل خارجيًا - لتحديد التهاب والتقيح الجلدي ، وللتنبية الموضعي ضد الروماتيزما ، وإنما أن الفلفل يستعمل تابلاً في كل طعام ؛ فيجب أن يكون ما يضاف قليلاً . ولما كان الفلفل سريع الفساد ؛ فالأفضل أن يطحن قليل منه يستعمل كمادة قصيرة .

ينظر : قاموس الغذاء ص (٤٩٣-٤٩٤-٤٩٦) .

(١) البهق : داء يذهب بلون الجلد فيظهر فيه بقع بيضاء

وهو يلطف الأغذية، وهو مع النظرون يهزل.
والأبيض أضعف حرارة، يحذر النجسين، ويطلق الطبع، وينقى السود
أو البلغم، ويجلو البصر، وينفع من الدمع.
وكذا الأسود، وهو يخفف المني، ويضر بالكلى.



دار فلفل^(١)

هو كالأصابع في الشكل، وهو أول ثمرة الفلفل.

وهو حار يابس.

يقوى على الجماع.

ويعين على الهضم، وينظرد الزياح من المعدة والأمعاء، ويزيد الأمراض الباردة في الباءة.

ولينفع من نهش الهوام أكلاً وطلاء.

وقدر ما يؤخذ منه: نصف درهم.

وهو يضر بالصداع.

وبدله: فلفل وزنجبيل يابس.



(١) ينظر الكلام على الفلفل.

القرنفل^(١)

هو شجرة هندية، شجرتها اليابسين إلا أنها سوداء .
وهى فى جزيرة من البحر؛ زعموا أن أهل تلك الجزيرة لا يخرجونها
إلا مطبوخة؛ لئلا تنبت فى غير تلك الجزيرة من البلاد .

وأجوده: الشبيه بالنيوتى .
وهو حار يابس، يطيب النكهة، ويبرد البصر، وينفع من الغشاوة
والقيء والغثيان، ويقوى القلب والدماغ ويفوحه .
ويقال: إن من أكله أخضر لا يهرم ولا يشيب .
وقيل: إنه يضر بالأمعاء .

(١) شجر من أشجار البلاد الحارة من الفصيلة الآسية «Mutracees»، تعد أزهاره
المخففة من التوابل المشهورة . استعملت أزهاره فى الصين منذ القرن الثالث
قبل الميلاد، وعرفه الرومان، ووصل أوربة خلال العصور الوسطى، ولم
يعرف مصدره حتى اكتشف البرتغاليون جزر «ملوكا» فى القرن السادس عشر،
فاحتكروها لحسانهم، ثم زاحمهم عليه الدانماركيون .
تنمو شجرة القرنفل فى البلاد الحارة من العالم، وهى صغيرة الخجم دائمة
الأخضرار .

وفى الطب الحديث يوصف القرنفل بأنه: طارد للحمى، مطهر، معقم،
مخدر، معدوى . وهو يشفى القروح، وآلام الرأس، والصرع، ويحتمى من
الأوبئة، ويساعد الهضم، وينضاد الإحتقان والسموم، ويسكن آلام الأسنان،
ويخفف التهابات الجساسة، ويشبه القلب والمعدة . ويذر الطمث وذلك بأخذ
مقدار بسيط من مسحوقه مع السكر . كما يستعمل مستحوقه فى هبوط المعدة
وضعفها . وفى الإسهالات، وأنواع القيء، والاندفاعات الجلدية، وضعف
البصر والسمع، وهبوط القوى ومقدار تغاطيه من ٣٠ سنتجرامًا إلى جرام واحد
تعمل حبوبًا . ويؤخذ من شرابه من ٨-٣٠ جرامًا، ومن دهنه الطيار من ٥-٢٠
سنتجرافًا، ومن صبغته من ٩٠ سنتجرامًا إلى جرامين .
ينظر: قاموس الغذاء ص (٥٢٨-٥٢٩) .

قرفة القرنفل^(١)

هى قرفة الطيب، وهى مشور عظام، لها طعم القرنفل من غير حلاوة كالدارصينى.

وهى حارة يابسة، منافعها كمنافع الدارصينى.

* * *

(١) ووصف بعض الأطباء المحدثين القرفة فى أحوال من القىء الناتج عن حالة عصبية لتنشيط المعدة، ولوقف الإسهال، ومماؤها المقطر يؤخذ فى أواخر الحميات الضعيفة وغير المنتظمة، أو يستعمل نبيذها الذى يعطى بالملاعق الصغيرة؛ لإيقاظ القوى الحيوية.

ويستعمل كحول القرفة مزوجاً من الخارج على القسم المعدى لتنشيط المعدة. وكثيراً ما يدخل مقطر القرفة، وشرابها فى الجرعات والجلايات التى تستعمل لإثارة القذف من الرثين، ولتسهيل المنقب.

واستعملت القرفة بنجاح فى علاج الجحر والخنايزر والتجسبات المزمنة، والإرتشاحات الجلوية، وقيل: إن دهنها يفيد الأوجاع المفصلية.

يجهز مسحوق القرفة ويعطى مقوياً للقلب والدماغ بمقدار من ٢٠ سبتيجراماً إلى جرامين، ويجمع أحياناً مع مثل وزنه من المتجنيز ليحصل مسحوق مقو ماص، ويجمع مع الكينا الحمراء ليحصل مسحوق عطري.

ويؤخذ من مسحوق القرفة من ٨-١٢ ج مع السكر لتقوية المعدة وتشديدتها. ومنقوع القرفة فى الأوانى المسدودة يصنع بمقدار من جرامين إلى ثمانية جرامات فى ٥٠٠ جرام من الماء، فيستعمل لتنشيط الدورة الدموية، والأمعاء والإدرار ومكافحة البرد وفتح الشهية.

والدهن الطيار للقرفة يؤخذ من نقطتين إلى ست نقط؛ للتطهير والتنبيه فى الحمى التيفية، ورحقة المفاصل.

ويؤخذ من صنبغة القرفة من ٤-٨ غرامات فى الجرعة لتقوية القلب، والإسعاف، وتنشيط الرياضيين والسباحين.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٥٢٦-٥٢٧).

خولنجان^(١)

هى شجرة اسمها حسن ودار
وهو حار يابس.
يحلل الرياح، وينفع من القولنج، ووجع الكلى.
ويهيح الباءة.
ويطيب ويهضم الطعام، ويصلح المعدة، وينفع من عروق النساء،
ويحسن البول الكثير.
وقدر ماء يؤخذ منه: درهم
وإن أمسك في الفم قليلاً أنقض إنعاضاً شديداً.
وهو يضر بالقلب
وبدله: ورثة قزفة القرنفل.

* * *

(١) عرف هذا الجنس من النباتات الرنجيلية باسم «ألپينا» *Alpinia* «L» نسبة إلى العالم النباتي الإيطالي بروسبير ألبينس «p:Alpinus»، ولكن البحث العلمي الحديث أثبت خطأ هذه التسمية، لأن هذا النبات أمريكي الأصل، وهو مشابه لنبات الخولنجان الآسيوي الذي يعرف في الإنديا باسم «الانجواز». وكلمة «خولنجان» فارسية. من أصل سنسكريتي.
هذا الجنس هو عشب مرتفع معمر كبير الورق، وأهم أنواعه: الخولنجان الصغير أو الصيني، ويسمى الأبيض، والخولنجان الكبير أو الأحمر. وهناك أنواع أخرى تشتمل للزينة فقط لجمال أزهارها واستدامة خضرتها، وبعض أنواعه يصنع منه الورق، وآخر تؤكل سوقه أو تطبخ.
والخولنجان الطبي «*Alpinia officinarum*» يعرف باسم الخولنجان الصغير، ويسمى بالصيني، لأن أصله من جزيرة هينان بشرق الصين، كما يعرف بالأبيض.

الزنجبيل^(١)

هو يشبه الفلفل في طبعه وسائر منافعه، ولكن ليس له لطافة الفلفل، ويعرض له التآكل للرطوبة الفضلية.

وأجوده: الصيني المائل إلى الصفرة.

وهو حار يابس.

يحلل النفخ، ويزيد في الحفظ، ويخلو الرطوبة من الصلح، وتراخي الرأس، وظلمة العين كحلا وشربا.

وينفع برد الكبد والمعدة.

ويهيئ الباءة.

== ويستعمل بكثرة كتابل ومحسن لنكهة بعض الأدوية، ويغلى - كالشاي - للدفاء والتبسيه. ويستخرج منه بالتقطير زيت طيار لونه أصفر ورائحته كافورينة تشبه مزيجاً من زيتي الآس وحب الهيل، ويستعمل منها عطرانياً معدياً وظارداً للأرياح ومستكناً معدياً، ومسحوقه يساعد على إزالة الضيق وعسر الهضم. ينظر: قاموس الغذاء ص (١٧-٢١٨).

(١) وفي تحليل الزنجبيل ظهر أن جذوره تحتوي على أصماغ، وراتنجات دهنية، ونشا، وزيت طيار يعطيه الرائحة العطرية التي تنبعث منه، ورائحة زيتي غير طيار هو «الجنجرين» الذي يعطيه الطعم اللاذع. وبهذا يملك خصائص مقوية، ومطهرة، ومضادة للحفر، وللحمى، وماؤه المقطر كان يعتبر من الأدوية الجيدة لأمراض العين.

يستعمل الزنجبيل في الطب الحديث لتوسيع الأوعية الدموية، وزيادة العرق، والشعور بالدفاء، وتلطيف الحرارة، ويستخدم في الطبخ مع الحساء والمخللات والبقاثر أو تطيب نكهة الطعام، وتحتل بعض المشروبات، وهو العنصر الأساسي في أكثر أنواع «الكاري» والمنسكرات المبعشة، ويصنع منه مربى يوصف في الأمراض الصدرية. ينظر: قاموس الغذاء ص (٢١١).

وينفع من سموم الهوام.

وقدر ما يؤخذ منه: درهمان.

وقيل: إنه يضر الحلق.

* * *

المصطكي^(١)

هى صمغ شجرة تنبت بالزوم وبالنيط.

وتسمى: المصطكى الكندر.

وهى أقل حدة من سائر الصمغ، وهى أنفع من الكندر.

وأجوده: النقى البياض.

وهو حار يابس فيه لين.

وهو يجبر العظام المكسورة، ومضغه ينفع البلغم من الرأس وينقيه.

ويطيب النكهة، وينفع من السعال البلغمى، ومن ثقت الدم.

ويشوى المعدة والكبد.

ويغوث الشهوة، ويحرك الجساء، ويذيب البلغم.

وينفع من أورام الكبد، ونزف الدم، وتشنج الرحم، والسعال، يلتصق

به الهدب المنقلب.

وقيل: إنه يضر بالمشانة.

* * *

(١) شجر من الفصيلة البطمية (Anacardiaceae) قريب من البطم، ينبت برياً فى سواحل الشام وبعض الجبال الواطئة، يستخرج منه علك تجارى، يعرف فى الشام باسم «المسكة» اسمه الغربى القديم (مصطكا) مأخوذ من «Matike» اليونانية، ويسمى أيضاً «الضرو» وصمغه يسمى «الكمطام».

أما فى الطب الحديث: فإن غصارة المصطكى تستعمل قانصاً فى إسهال الأطفال جين التسنين، وتقييد فى سلس البول، ومضغها يقوى الأسنان المزعزة. ومخلول المصطكا فى الغول «الكحول» إذا وضع بقطعة صغيرة من القطن فى السن النخرة سبكن ألمها، وتطلى به الجروح لتطهيرها وحفظها من الجراثيم.

الإهليلج^(١)

شجرة الإهليلج عظيمة بالهند، وثمرتها أربعة أنواع:

- أصفر، وهو الفج.
 - وأسود، وهو البالغ، وهو أسمى.
 - وكابلي، وهو أكبر من الجميع.
 - وصيني، رقيق ضعيف.
- والأصفر أجوده: الرزين، الممتلي، الطيب، الشديد العطيرة، الضارب إلى الخضرة.
- وهو بارد يابس، ينفع العين المتراخلة والدمعة، كحلا، والخفقان واليوحس شربا.
- وخاصيته: إسهال المرة الصفراء، وتقوية المعدة ودباغها. وإذا نُقع في الماء الحار أو البارد كان إسهاله أقوى مما إذا طبخ.. والأسود يسمى الهندي.
- وقيل: إن شجرتها واحدة، والأسود قد تنهى نضجه في شجرتيه حتى أسود، والأصفر حتى قبل أن يتناهى.
- وأجوده: الأبيض والصيني ذو القلوة.

وتستعمل العصارة في تطيب بعض المأكّل كالخلّيق والجبن والمربيات وغيرها، كما تستعمل محلولاتها في عمل طلاء الأثاث، وفي البخور. وكانت قديما في مقدمة التوابل بحيث ما كان طعام يخلو من استعمالها لتطيبه إلا نادرا.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٦٧٩-٦٨٠).

(١) شجر ينبت من الهند وكابل والصين، ثمرة غليظة تحبب الصنوبر الكبار.

وهو بارد يابس، يفعل فعل الكابلي؛ إلا إنه أقل برداً
 وهو يصفى اللون، وينفع من الجذام، ووجع الطحال والبواسير،
 ويسهل السوداء، ويقوى البصر اكتحالاً.
 المغلى منه: يعقد البطن،
 والأسود: يضر بالكبد؛ هو جار باعتدال؛ وهو أفضل أصناف الثلاثة،
 وهو أطيب من غيره فى الطعم
 وهو ينفع الحواس والحفظ والعقل والصداع والاستسقاء والحمى
 العتيقة، ويسهل البلغم والسواد والصفراء، وينفع من القولنج والبواسير.
 وإذا شرب منقوعاً: أعقب بعد الإسهال يساً فى الطبيعة.
 والمغلى منه: يعقل، وهو يضر بالرأس.
 والمزاي منه: ينور البصر ويحفظ الحواس
 والصيني؛ هو: الأسود فى مزاجه وفعله.



الكافور^(١)

هو بالهند، وهو شجرة عظيمة هندية، تظل مائة فارس وأكثر، ولا يوصل إليها إلا في وقت معلوم من السنة.

وهي بجريد، وخشبها خفيف هش أبيض، وينفر في أعلى الشجر، فيسيل منها كثيرًا، مدة حراره، ثم ينقر من ذلك في وسط الشجرة؛ فيخرج منها قطيع الكافور، وهو صمغها.

وأجودها: القيصوري، وهو بارد يابس.

يفتح السدود، ويقوى الأعصاب والدماغ والحواس والقلب والكبد، ويقطع الجند.

ويذهب الرطوبة العتيقة من المعدة إذا شرب منه وزن نصف درهم، وينفع من «الدوسنطاريا»، ويعقل، ويؤخذ في كثير من أدوية الحميات.

وإذا شمه الممرض مخلوطًا بالكندر المقاضيري، ومبضغه: يطيب النكهة.

يضر بأصحاب أمراض الدماغ الحار.

وهو يقطع الباءة.

* * *

(١) شجرة من الفصيلة الغارية، يتخلل منه مادة شفافة بلورية الشكل، يميل لونها إلى البياض رائحتها عطرية، وطعمها مر وهو أصناف كثيرة.

الفاج

هو ثلاثة أنواع :

بستاني .

وبري .

البري نوعان :

ذكر : لا يثمر

وأُنثى : يثمر ، ويسمى : البيروخ

وقد يكون أصله على صفة خلق الإنسان ؛ له يدان ورجلان ووجه وشعر الذكر كالأنثى ؛ ولذلك يسمى : اللعنة .
وهو بارد رطب .

شُمُّهُ : يورث السكتة .

وهو يقتل من يتناوله من الأطفال بالقيء والإسهال

ومن شرب منه ثلاث دراهم في شرب أسبته حتى لو قطع منه عضو
لما أُخِص ، ولبنه : يقلع النّفس والكلف بغير لدغ .

وبواره إذا خلط بكبريت ، لم تمسه النار .

وإن احتملته المرأة : قطع نزف الدم .

وهو ينفع إذا وضع على الفلسوع والعسل والزيت

وورقه : سم قاتل كعيب الثعلب .

يقولون : إن من قلع أصله مات ، فإذا أرادوا قتلته شدوه في كلب ،

وضربوه ؛ فيجره ؛ فيقلعه .

خروج^(١)

هي شجرة تثمر حبًا إذا جفف في أكمامه تصدعت عنه، ويحرق به
الغصن، وربما وقعت على أكثر من قات برمح.

وحبها: ينفع من القولنج والفالج واللقوة.

وقدر ما يؤخذ منه: عشر خيات مقشورة.

ودهنه: إذا مسحت به رأس الديك: لا يصيح أبداً.



(١) الخروج: كل نبت يشقى، وهو نبت يقوم على ساق. ورقه كنورق التين،

وبذوره ملس كبيرة الحجم ذات قشرة رقيقة صلبة مرقمية، وهي غنية بالزيت.

صفصاف

هى شجرة الخلاف .
وخشبها خفيف جداً، يتخذ منه الصوالج .
وورقها: يقوى الدماغ، ويرطبه، ويجعل فى فراش من ضربه السُموم
ينفعه .

وإذا انضمد به رطباً: نفع من نزف الدم .
وترماد ورقه: يقطع التواليل والشملة، ويفتح الرائحة .



دهشت

هو شجر الفار، وورقه كورق الآس إلا إنه أكبر، وثمرته حمراء.
وهو ينبت فى المواضع الجبلية، وحبها على شكل البندق الصغير،
وقشوره سود إذا طرح أصابته كل آفة، يتوجه نحو الأرض فيسلم ما
سواه.

وورقه ينفع من الفالج (١) واللقوة (٢) والقولنج (٣).

وإذا نثر ورقه على الشعر، وطلى به: يبقى زمانه طويلا لا يفسد.

وإذا طحن ومسح به على البدن: لا يقويه الدباب.

والطري منه ضماد جيد للسع النحل والزناير.

يخلل الصداع، والطين فى الأذن.

* * *

(١) الفالج: شلل يصيب أحد شقى الجسم طويلا. المعجم الوسيط (فلج).

(٢) اللقوة: داء يعرض للوجه يعرج منه الشدق. المعجم الوسيط (لقاه).

(٣) القولنج: مرض معوي مؤلم يصعب معه خروج البراز والريح، وتنبه التهاب القولون.

سرو^(١)

هى شجرة عظيمة، حسنة الهيئة، قويمة الساق.
ويُضرب بها المثل فى استقامة القدر، وهو أخضر، التدخين بأغصانه
يطرد، ويجعل من قشره نئادق، ويجعل فى المدرفك يئقى زمانًا طويلًا.
وورقه: يشرب مع الشرايب ينفع من عسر البول.
وإذا دقّ رطبًا وجعل على جراحة: ألحمها كلها.
ورماده: ينفع من حرق النار، وسائر القروح ذرويًا.
وجوزها: يطرد البق أيضًا إذا دخن به المكان.
وطيخه بالخل: يسكن وجع الأسنان.



(١) جنس شجر حرجى للتزيين من فصيلة الصنوبريات الواحدة: سروة.

لبان^(١)

هى شجرة ذات شوك، تنبت فى الجبال بعمان، ولا ترتفع أكثر من ذراعين، وصمغها هو: الكندر.

واللبان حار يابس.

من أدام مضغه: ذكى، وأعانه على حفظ ما نسيه.

وهو يدمل الجراحات الطرية.

ويتفع من خشية الانتشار.

ويجعل على القوبى شحم البطم يزيلها.

ويقوى الذهن.

ويقطع الرعاف.



(١) نبات من الفصيلة النجمية. يفرز صمغاً.

البطيخ^(١)

منه: برى

ومنه: بستانى، يسمى: الحنظل.

والبستاني منه ثلاثة أصناف:

هندي، وهو الأخضر:

وخراساني، وهو العبدلي:

وصيني، وهو الأصفر؛ وهو ثلاثة أصناف:

صيني

وجلي

وشميرندي.

وفلاخته كلها واحدة.

(١) وفي الطب الحديث قيل عن البطيخ الأخضر: إنه فريط، مليّن، يطفئ
الظما، يدر البول، يفيد المصابين بالربو (الروماتيزم)، يحفظ من التيفوئيد.
والإكثار منه يسبب عسر الهضم والأفضل أن يؤكل بين الوجبات وليس بعد
الطعام مباشرة.

وجاء في تحليله أنه غني بفيتامين (ج C)، فقير بفيتامين (أ A)، فيه
٩٠-٩٣% ماء، وسكر ٦-٨%، وقليل من حمض النيكوتينك (فيتامين P)،
كما فيه فوسفور، وكبريت، وبوتاس، وصودا، وكلور. وبذوره مغذية، وفيها
من المواد الدهنية ٤٣%، ومن السكر ١٥,٧%، ومن البروتين ٢٧,١%.

وقيل: إن العالم الياباني الدكتور «شوينشيرو إيمامورا» الأستاذ في جامعة
«كيوتو» قد استخرج هرمونا مثلثا من بذور البطيخ الأخضر، يساعد على
مضاعفة أحجام الخضراوات الأخرى، بحيث يصبح حجمها عشرة أضعاف
الحجم العادي.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٧٢).

قال صاحب كتاب «الفلاحة» :

«ينبغي أن يزرع البطيخ في زيادة القمر؛ فإنه ينمو ويحسن، وكذلك سائر القضايا.

وإذا ارتفع بذر البطيخ في العسل أو في العسل واللبن ثم زرع جاء في غاية الحلاوة.

وإذا وضعت بذره في وسط الورد، ثم زرعته تشم من البطيخ رائحة الورد.

ورائحة البطيخ تحد بها قوة الأدوية

وإذا كان البطيخ في بيت لا يتخمر فيه العجين.

وإذا جازت الحائض البطيخ تغير طعمه جميعه، فإذا أصاب البطيخ أو القثاء رائحة الدمن جاء كله مرًا، وإن وضعت في وسط المنبطح دفع عنها جميع الآفات، وأسرع نباتها وجملها.

وعن أبي هريرة رضي الله عنه قال ^(١): «البطيخ كان أحب الثمار إلى رسول الله ﷺ تفكهوا بالبطيخ، وعطوا؛ فإن ماءه رخمه، وحلاوته من حلاوة الجنة، ومن أكل لقمة من البطيخ كتب الله له ألف ألف حسنة، ورفع له ألف درجة؛ فإنه أخرج من الجنة» ^(٢).

وعن ابن منبه ^(٣) في بعض الكتب: «إن البطيخ طعام وشراب وفاكهة

(١) الحديث الصحيح في البطيخ عن النبي ﷺ أنه كان يأكل البطيخ بالرطب، يقول: نكسر خر هذا يبرد هذا، ويرد هذا يخر هذا.. أخرجه أبو داود (٣٨٣٦) والترمذي (١٨٤٤) قال ابن القيم في زاد المعاد (٤/٢٨٧): وفي البطيخ عدة أحاديث لا يصح منها شيء غير هذا الحديث الواحد.

(٢) لا يصح سندًا ولا متنًا.

(٣) وهب بن منبه: ابن كامل بن سبيح بن ذي كبار، وهو الأشعور الإمام، العلامة =

وخلال وأستار وريحان، ينقى المعدة، ويشهى الطعام، ويصفى اللون،
ويزيد فى ماء الضلب».

وقال ابن سينا^(١): «البطيخ ينقى الجلد».

* * *

= الإخبارى القصصى، أبو عبد الله الأبنائى، اليماني الذمارى الصنعاني، أخو
همام بن منه، ومعقل بن منه، وغيلان بن منه.
مولده فى زمن عثمان سنة أربع وثلاثين، ورحل ورجع.
وأخذ عن ابن عباس، وأبي هريرة - إن طبع - وأبي سعيد، والنعمان بن
بشير، وجابر، وابن عمر، وعبد الله بن عمرو بن العاص - على خلاف
فيه. وطاوس.

حتى إنه ينزل ويروى عن عمرو بن دينار، وأخيه همام، وعمرو بن شعيب.
حدث عنه ولده: عبد الله وعبد الرحمن، وعمرو بن دينار، وسماك بن
الفضل، وعوف الأعرابي، وعاصم بن رجاء بن حيوة، ويزيد بن يزيد بن
جابر، وعبد الله بن عثمان بن خثيم.
قال أحمد: كان من أبناء فارس، له شرف؛ قال: «وكل من كان من أهل
اليمن له «ذى» هو شريف، يقال: فلان له ذى، وفلان لا ذى له.
قال العجلي: تابعى ثقة، كان على قضاء صنعاء. وقال أبو ذؤنة والنسائي:
ثقة.

مات سنة عشر ومائة.

ينظر: السير (٤/٥٤٤-٥٤٥-٥٥٦).

(١) العلامة الشهير الفيلسوف، أبو علي، الحسين بن عبد الله بن الحسن بن
علي بن سينا، النبلخي ثم البخاري، صاحب التصانيف فى الطب والفلسفة
والمنطق.

كان أبوه كاتباً من دعاة الإسماعيلية، فقال: كان أبي تولّى التصرف بقربة
كبيرة، ثم نزلت بخارى، فقرأت القرآن وكثيراً من الأدب ولم يعب، وكان
أبي ممن آخى داعي المصزيين، ويعد من الإسماعيلية.

الحنظل

هو البطيخ البرى، والطباء تحب أكله، وتقضمه كما تقضم الخيل الشعير، والسباع تهرب من شجرته.

ومنه أنثى

ومنه ذكر

فكلما كان على شجرته: أنثى

والذكر سم قاتل، وورقه الطرى يقطع نرف الدم، وينفع من الملنخوليا، والصرع، وداء الثعلب، والجذام، ويسهل السبوءاء، والبلغم.

والحنظل حار يابس، يسهل البلغم الغليظ، والسبوءاء.

وشربته: من درهم إلى نصف درهم، ويسيج.

وأما الأخضر منه: فيحدث نقعا شديدا وغثائنا، وقيئا، وضيق نفس،

وإن كثر منه قتل.

وإن نقعته فى الماء، ودشنت به فى البيت: ماتت براغيثه كلها.

قال القاضى أبو على التنوخى^(١) عن بعض بنى عقيل: قالت:

= وصنف الرئيس بأرض الجبل كتبا كثيرة، منها «الإنصاف»؛ عشرون مجلدا، «البر والإثم»؛ مجلدان، «الشفاء»؛ ثمانية عشر مجلدا، «القانون»؛ «الإحصاء»؛ مجلد، «النجاة»؛ ثلاث مجلدات، «الإشارات»؛ مجلد، «القبولنج»؛ مجلد، «اللغة»؛ عشر مجلدات، «أدوية القلب»؛ مجلد، «الموجز»؛ مجلد، «المعاد»؛ مجلد، وأشياء كثيرة ورسائل.

ينظر: السير (١٧/٥٣١، ٥٣٣).

(١) القاضى العلامة، أبو على المحمدين بن علي بن محمد بن أبى القهم التنوخى البصرى الأديب، صاحب التصانيف.

«كانت عندنا جارية زمنة، ومن عاداتها أن تقوّر شيئاً من الحنظل،
وتجعل فيه شيئاً من اللبن، وترد رأسها، وتدفعها في الرماد والحرار حتى
تغلي، فيحسى ذلك اللبن فيسهل، فعملنا ثلاثة لثلاثة أنفس؛ الجارية
واحدة منهم، فحصل لها إسهال شديد حتى يئسنا منها؛ فلما كان الليل
انقطع إسهالها، وزال زمنها، وفات، ومشت».

والحنظل يدلّك بها الجذام؛ فيقطعه، وداء الفيل، وعرقى الأنثى،
والنقرس.

وأصله نافع لنهش الحيات والأفاعي والهوام.
وهو أنفع الأدوية للسع العقرب؛ شرباً وطلاءاً.
قال القزويني: «وإني رأيت شيخاً في ثلاثة مواضع؛ فيسقى منها
فيري»؛

* * *

ولد بالبصرة -على ما يقال- في سنة سبع وعشرين وثلاث مئة، وأول سماعه
في سنة ثلاث وثلاثين.

سمع أبا العباس الأثرم، وأبا بكر الصولي، وابن داسية، وواهب بن محمد
صاحب نصر الجهمي.

وكان أخبارياً متفنباً، شاعراً، نديماً، ولي قضاء رامهرمز، وعسكر مكرم،
وغير ذلك.

توفي في المحرم سنة أربع وثمانين وثلاثمائة، بعد أبيه باثنتين وأربعين سنة.
وله كتاب «الفرج بعد الشدة»، وكتاب «النشوار»، وغير ذلك عاش سبعاً
وخمسين سنة.

ينظر: السير (١٦/٥٢٤-٥٢٥).

فصل: فى الحنطة

قال كعب الأحبار^(١): «لما أهبط الله - تعالى - آدم عليه السلام من الجنة، جاء جبريل عليه السلام ومعه حب من الحنطة، وقال: هذا رزقك ورزق أولادك الذى اخترته على جنة رب العالمين، قم؛ فاحرث الحرث، وابذر البذر، ولم يزل الحب من عهد آدم إلى عهد إدريس -عليهما السلام- كبيض النعام، فلما كفر الناس نقص إلى بيض الدجاج ثم إلى قدر بيض العصفور، ولم يزل ينقص إلى زمن العزيز، فكان فى قدر الحمضة».

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«الجنة التى تقع على قرن الثور عند البذر لا تنبت أصلاً، وإذا سحق

(١) هو كعب بن ماتع الحميرى اليمانى العلامة الحبر، الذى كان يهودياً فأسلم بعد وفاة النبى ﷺ، وقدم المدينة من اليمن فى أيام عمر -رضى الله عنه- فجالس أصحاب محمد ﷺ، فكان يحدثهم عن الكتب الإسرائيلية، ويحفظ عجائب، ويأخذ السنن عن الصحابة، وكان حسن الإسلام، متين الديانة، من نبل العلماء.

حدث عن: عمر، وصهيب، وغير واحد. تحدث عنه: أبو هريرة، ومعاوية، وابن عباس، وذلك من قبيل رواية الصحابي عن التابعى، وهو نادر عزيز.

وحدث عنه -أيضاً-: أسلم مولى عمر، وتبيع الحميرى ابن امرأة كعب، وأبو سلام الأسود، وروى عنه عدة من التابعين؛ كعطاء بن يسار، وغيره مرسل.

وكان خبيراً بكتب اليهود، له ذوق فى معرفة صحيحها من باطلها فى الجملة.

توفى كعب بجمص ذهاباً للغزو فى أواخر خلافة عثمان رضي الله عنه فلقد كان من أوعية العلم.

ينظر: السير (٣/ ٤٨٩-٤٩٠-٤٩١).

عظم الفيل ، وأضيف إليه عظم المازريون ، ونقعا في الماء يوماً وليلة ،
ورش ذلك المكان على حنطة أو شعير أو دخن أو ذرة قبل زرعهم ، ثم
زرعوا حفظوا من الديب كله على الفأر والطير ، ويكون أجود وأكثر ريعاً .

وإذا دهن الزرع أو الشجر بثوم أو بعيان السرو تساقطت كل ورقة فيه .
وكذلك : إذا أخذ بول ثور وعصير زيت ونضحاً على الزرع والبقول
هلك كل ما فيها من الدود .

وأجوده : الحنطة المتوسطة في الصلابة السمينية الملساء ، التي بين
الحمرة والصفرة .

والحنطة حارة رطبة ، أحسن الحبوب .

غذاء لبنها : يولد الدود والريح .

وكذلك : إذا كانت غير ناضجة تولد سدداً ، والحنطة المسلوقة ،
المتخذ من دقيقها نافع للسعال ، وأمراض الصدر ، وقروح الرئة .

ومدقوقها : ينفع من عضه الكلب .

وجيدها يخلط بالملح ، ويضمده المداميل فينضجها ، وكذلك
مدقوقها .

ونشاء الحنطة : بارد يابس لا يزنح ، يقوي ، ويلين وينقي الوجه ،
وينفع من الكلف طلاء مع الزعفران .

وإذا طبخ بثلاثة أمثال بماء ورد ، ودهن لوز نفع من السعال ، وخشونة
الصدر ، والحلق ، وقصبة الرئة .

وهو يدمل القروح في العين ، وغيرها .

ويمنع انصباب المواد السها ، ويخفف قروحها ، ويمنع الإسهال .

المزين .

وإذا تطلّى على نهشة الأفاعى نفع إلا إنه يولد سددًا .

ويسود الشعر بقشر الزمان والزاج على النار .

ونخالة الحنطة : حارة يابسة .

فيها جلاء وتلين ، وتنقية كثيرة ، وهى تلين الصدر ، خصوصًا الحساء المتخذ من مائها مع سكر ، وهى تخيل الرياح والبلغم .

وإذا كمد بها المواضع التى فيها الريح خللها ، وتوضع على الجرب بالخل ، فتزيله .

وسويق الحنطة : أجوده : المعتدل الحلى .

وهو حار يابس .

وإذا كان نقيعًا يبرد إطفاء الحرارة ، ونفخ الأحياء الرطبة ، وهو يبطئ الهضم والانحدار ، كثير النفخ .

وسويق الشعير : أجوده : المعتدل الحلى ، القليل النخالة .

وهو أكثر تبيدًا من سويق الحنطة ، يمسك الطبع ، وينفع من الخلفة الصفراوية إذا شرب أول ما يذوب ، وإن شرب بعد زمان أسهل ، ويولد نفخًا .

وخبز الحنطة : أجوده : النقى المسيلوك ، المحكم التخمر النضج .

والمشميدمية أفضل من الدقيق ، وهو يسمن بسرعة إذا كان من حنطة جديدة .

والقريب بالطحين والخبز الحار يعطش ، ويشبع بسرعة ، وهو أسرع انهضامًا ، وأبطأ انهضامًا ، وأبطأ انحدارًا .

والخبز العتيق اليابس: يعقل البطن، وكذلك: الخبز الرقيق.

والخبز اللين يبل بماء وملح، ويضمده القوب: ينفعها.

والخبز الكشكر حار سريع النفوذ، وإذا بل بماء وملح نفع القوب كذلك؛ ضمادًا وطلاء.

وهو يلين الطبع، وينفع أصحاب القولنج، وهو قليل الغذاء، رديء، يولد حكة وجربًا، ويصلحه الأدهان.

والسميد: أعدل وأجود غذاء، يخضب الندين، ويعقل البطن، ويحدث بهدًا، وهو بطيء النفوذ.

والفطير: الذي يرثب الماء؛ غليظه يعقل البطن، وينفع أصحاب الكد، والأبدان المتخلخلة.

ويوافق أصحاب المعدة القوية الحرارة.

وهو بطيء الهضم، يولد الرياح، والنفخ، والسدد، ويوقع في أمراض خطيرة لا يكاد يخلص منها.

ومما يقل ضرره: أخذ الزنجبيل، والأطريفل بعده، والثوم الطويل.

وإذا عجن بشيرج وسمسم: وافق أصحاب الكد، والرياضة، والمعدة القوية.

وهو يؤذي، ويحم، ويولد خلطًا وديًا.

وخبز الشعير بارد يابس، غذاؤه أقل غذاء من الحنطة، وهو رديء جدًا.

وخبز الأرز رديء، يعقل البطن، ولا يكاد ينحدر.

* * *

الأرز^(١)

وهو يخرج أحمر، ثم يزول عن قشره: بالدق، أو بالعرك.
ولا يكون إلا نائماً، إلا مغموراً دائماً بالماء، ويكون للماء مدخل
ومصرف، وإذا حول وقوى.
ولا يزرع بقرب شجر فيه حموضة، ولا يخاف عليه شيء من الآفات.
وهو بارد يابس.

يحبس الطبع حبساً ليس بالقوى، وإذا لم يغتسل الأحمر منه: عقل
البطن عقلاً شديداً، وكذلك الفارسي

(١) يمنع الأرز عن المصابين بمرض السكر، كما يمنع عن الراغبين في النحافة.
ويستعمل به لغير هؤلاء وبخاصة للأطفال والنساء الحاملات، والمسنين
والرياضيين.

ويوصف للمصابين بأمراض تحتاج إلى الإقلال من الملح؛ لأن الأرز فيه
قليل من الملح - بنسبة ٢٠ مثلاً جراماً في كل فئة كيلو جرام - وللمصابين
بأمراض الأمعاء، وبخاصة أمراض المعص والإسهال، وقد اشتهر الأرز
بخواصه القابضة، والأرز المطبوخ جيداً وماؤه، هماً علاجاً ناتجاً للزحار.
جنين الأرز يعرف تجارياً باسم «الجيرمة Le germe» وينفصل عنه أثناء
التبييض، وفيه ١٨% من الدهن الخام، و ٤% من النشويات، و ٢,٥% من
الألياف.

وزيت الأرز يستعمل غذاء، ويعالج به القروح وروماتيزم المفاصل دهوناً.
ورجميع الكون (قشر الأرز الداخلي) يحتوي ٩% من البروتين، و ١٢% من
الدهن، و ٤٢% من النشويات، و ١١% من الألياف، وهذا علف جيد
للحيوانات والدواجن.

يستعمل مسحوق الأرز في التجميل، ويدخل في مستحضرات التجميل مع
التالك، أو البرموت، فيظنرى الجلد ويتمنص العرق. ويستعمل المسحوق
كمادات ضد التهابات.

ينظر: قاموس الغذاء ص (١٨).

والمغسول منه إذا طبخ بدهن اللوز والإلية، أو بالشيرج نفع لديغ
المعدة، ولم يمسك البطن.

وأكله يزيد في نضارة الوجه، ويخصب البدن، ويرى أحلاماً طيبة.

وإذا طبخ بماء القرطم لين الطبع، ولم يولد سداً.

وهو يضر بأصحاب القولنج.

وأنفع ما يؤكل باللبن أو السكر.

وإذا سقى الإنسان قشر الأرز: اعتراه وجع اللسان، وربما ورم لسانه،
وامتد الورم للمريء والمعدة والأمعاء، فيموت.



الحمص^(١)

هو من النباتات المملكة؛ الذي يجذب ملوحة الأرض إليه بقوة طبيعة؛ بخلاف الشعير.

وينبغي أن ينقع قبل زراعته بيومين في ماء؛ حتى يلين قليلاً قليلاً. وهو: أحمر.

وأبيض.

وأصفر.

وأخضر.

وجار رطب.

يدزر البول.

(١) وفي الطبعة الجديدة أظهر تحليل الحمص الجاف أنه يحوى ٤٤ ٪ من وزنه ماء، و ٩٠ ٪ مواد دهنية، و ٢٤ ٪ مواد بروتينية، و ٤ و ٢ ٪ مواد رمادية، و ٤٨ ٪ مواد سيلوزية. وفي كل مئة جرام منه ٢١٩ ملج من الفوسفور، و ٥٠ من الكلور، و ٩٣ من البوتاس، و ٦٠ من الكلس، و ٥٠ من الحديد، و قيمته الحرارية ٣٣٥ حرورياً، ولذا يعتبر ذا قيمة غذائية عالية، وهو يؤكل أخضر، ومسلوقاً، ومطبوخاً.

وهذا يعنى أنه مغذ جداً، ومدر للبول، ومقش للخصى، ومسمن، ومنشط للأعصاب والمخ، ولذا ينصح بعدم التماذى والإفراط فى أكله، وبخاصة لذوى البعد والأبماء الضعيفة.

والحمص الأخضر سهل الهضم، ويحوى فيتامينات وسكرياً، ولكن تكرار تناوله يضعف أنبوب الهضم، ويمكن إعطاء شوربة بالحمص للأطفال من سن ٤-٥ سنوات، وعند شراء الحمص الأخضر يجب الامتناع عن شراء الحبوب القاسية منه، والمائلة إلى الاصفرار.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٨٦).

ويهيح الباءة.

وينفخ، ويغذي أكثر من الباقلاء.

ويجلو النمش، ويحسن اللون أكلاً وظلاء.

وينفع الأورام الحارة الرطبة، ومن وجع الظهر.

ويصفى اللون، ويغذي الرئة.

وطبيخه نافع للاستسقاء والبرقان، خصوصاً الأسود. يفتح سدد الكبد، والطحال ينفعه.

فإذا شرب وجر عليه يوم قتل الدود الذي في البطن والخامن.

وطبيخ الأسود: يفتت حصي الكلى، والمثانة، بدهن اللوز والفجل والكرفس.

وجميع أصله: يخرج الجنين من البطن.

وهو رديء للقروح.

وماء الحمص: يجر رطب، ينفع من الفالج، واللقوة، ويدثر البول، والمني، والطمث، ويخرج الجنين، ويضر بالصفراء، والكلى، والمثانة.

* * *

العدس^(١)

هو: البُلْسُن.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«إذا خلط العدس بأى بذر كان مازجه، وإن أردت تعجيله؛ فاجعله فى حشى البقر، ثم ازعه؛ فيسرع، ويكبر حبه. وإن نقعته فى الخمر قبل زره بليلة طاب حبه سريعاً.

وخياره: الأبيض العريض؛ الذى إذا وقع فى الماء لم يسود الماء

(١) وفى الطب الحديث: ظهر من تحليل العدس أنه يتخوى مقادير كثيرة من البروتين، والمواد الحرارية، وكميات قليلة من المواد الدهنية والنشا، كما يتخوى البوتاس والمنجنيز، والكالسيوم، والحديد، والفوسفور، وفيتامينات (ب) و (ج). ولذا اعتبر فى مقدمة المواد الغذائية، بل هو أغذى من أكثر اللحوم.

يوصف أكل العدس لذوى البضحة الجيدة، وللذين يبذلون جهداً عظيماً ولضعفاء الأعصاب. وقشوره تكافح الإمساك، وهو يزيد فى وزن الأطفال، ويذر الحليب، ويعالج فقر الدم، ويحفظ الأسنان من التحر. وإذا شلى بالماء وهرس ووضعته كمادات على الخراجات فتحتها.

وهو يضر المصابين بأفات فى معدتهم؛ فيسبب لهم غازات ونفخة وتفسخات، ولذا ينصحون بالإقلال منه. والأفضل أن يؤكل العدس حياء فى أول الطعام، وأن يضاف إليه كوب من الحليب أو قطعة من الزبدة لتعويض فقره بالمواد الدهنية، كما يستحسن أن تؤكل معه سلطة فيها خل أو ليمون، وزيت زيتون، فتزيد فى قيمته الغذائية.

ودقيق العدس يفيد ذوى الأعمال الفكرية، والمصابين بغسر الهضم، ويسبب وفرة العناصر الغذائية فيه ينبغى أن يؤكل منه باعتدال.

ويوصف أكله للمصابين بفقر الدم، وللتناقضين، وللأطفال. ويمنع عن البدنيين، وذوى الأمعاء الضعيفة، والمصابين بأمراض الكبد والكلى والمرارة.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٣٩٤-٣٩٥).

منه، وهو معتدل البرودة، يابس.

ذكروا أن أكله يورث فرحاً وسروراً، وينفع الشقيقة مطبوخاً بالخل،
وينفع من الشقوق والعارضة من البرد، ويضمده به مع السويق: على
النقرس، ومع إكليل الملك ودهن الورد والسفرجل: لأورام العين الحارة
ولأورام الثدي من احتقان دم، ولين بماء.

وهو يعقل البطن: إذا طبخ مقشراً، أو طبخ بقلشره وأزيل عنه ماؤه.

وخاصيته - مع لسان الحمل والهندباء - يسكن حيرة الدم.

وماؤه: يقوى المعدة، وينفع من الخوانيق.

وهو يولد خلطاً سوداوياً، ويرى أحلاماً ردية.

ويغلظ الدم ولا يجري في العروق،

والإكثار منه: يولد الجذام، ويظلم البصر، ويحل الأعصاب، ويولد

شر داء الكبد.

ويضر بأصحاب عسر البول والحيض؛ لأنه يمنع دروزها.

والجز منه: هو: البردي؛ يجذب البول والطمث، ويسهل الدم، وهو

رديء في كل حال.

* * *

الكمون

منه : كرمانى ، وهو الشونيز (١).

ومنه : فارسى .

ومنه : نبطى .

ومن الجميع :

بستانى .

وبرى .

ذكروا أن الحمام يحبه ، وإذا أردت أن تؤلف الحمام إلى مسكنها فاطرح فيها شيئاً من الكمون قبل أن يخرج يطلب العلف ؛ فإنها تزداد حباً له .

والنمل تهرب من رائحته .

والكمون حار يابس .

(١) فى الطب الجلايت وصف بأنه يثير الشهية ، ويكافح التشنج ، ويدزج الخليل ، ويهضم . وفيه أكثر مزايا الأيسون ، وخواصه ، ولكنه يهيج الأغشية المخاطية ، لذا يجب ألا يفرط الإنسان فى تناوله ، مسجوقه يتفح فى بعض حالات الصمم .
ذروراً فى الأذن ، وتفيد ضمادات منه فى احتمقان الثدي والخصية .

يشرب مغلى بذور الكمون بمعدل ملعقة فى لتر ماء ، ويمزج بمعدل جرام واحد فى قليل من العسل .

يُصنع من الكمون شراب يسمى «كوميل» يضاف إلى بعض الأطعمة لإعطائها طعماً طيباً . ويستخرج منه زيت لتعطير الحلويات ، كما يستعمل فى صنع العطورات ، وفى صنع الخبز والكعك والمخللات ، ويضاف إلى كثير من المأكول وبخاصة الشرقية القديمة ، وفى هولندا يدخل فى صنع الجبن . وفى ألمانيا وغيرها يضاف إلى المفاخر والخبز لتعطيرها .
ينظر : قاموس الغذاء (٦٠٩) .

يقتل الدود، ويطرد الريح، ويحلل، فيه تنطيع وقبض.

وإذا غسل الوجه بمائه صفا ونور.

وكذلك: أكله بقدر يسير، يدمل الجراحات، ويقطع الرعاف؛ مسحوقاً مع خل، ويمضغ مع ملح.

ويقطع الرائق بعد تصفيته على الجرب الذي في الجفن، والشيل إذا كشط، وكذلك الفطرة، وقطع الدم السائل من العين.

وعصارة الكمون البري: تجلو البصر، ويبرأ بها الموضع المقتنون من الشعر الذي في الأجنان؛ فلا ينبت.

وخاصيته: مع صمغ يمنع من تقطيع البول، والمغص؛ وبول الدم.

ويسقى مع الشراب لنهش الهوام؛ وخصوصاً البري الذي يشبه السوس.

والإكثار منه أكلاً وطلاء يصفر اللون.

ويؤخذ الكمون والملح ويجعل أقراطاً، ويترك في الدقيق؛ ليبقى زماناً طويلاً؛ لا تصيبه آفة.



الشونيز

هو الكمون الكرمانى، وهو الأسود.

حار يابس.

يقطع البلغم، جلاء، محلل للرياح والنفخ، ويقطع التواليل،
والجلاء، والبهق، والبرص، والنهش، والجرب.

وينفع من الزكام البار البارد، خصوصاً مقللاً محمولاً فى خرقة كتان.

ويطلى به من صداع بارد.

ويفتح المصفا.

والسقوط به: يمنع ابتداء الماء فى العين.

وشربه: ينفع من انتقاب النفس، ويقتل الذيدان.

وإذا ظلى الشجرة به: بدر الحوض.

وهو والماء والعسل: ينفع الحصة، والحميات البلغمية، والسوداوية.

ودخانته: تهرب منه الحيات، والهوام، وهو ينفع لنهش الرثلاء.

والإكثار منه: يقتل.

ومنه نوع رديء يعرض منه غشيان، وربما سقطت من شدته.



الكرأويا^(١)

منه : برى .

ومنه : بستانى .

وهو حار يابس .

يطرد الرياح ، ويحفف ، وينفع الخفقان ، ويقتل الديدان .

وقدر ما يؤخذ منه : درهم .

وهو القردمايا .

حار يابس .

ينقى الصدر ، وينفع من السعال عن برد ، والمغص ، والديدان ، والقولنج ، ووجع الكلى ، وعسر البول ، وهو يضر بالطحال .

* * *

(١) نبات معمر من الفصيلة الخيمية «Ombellifères» يتوطن أوربة وغربى آسيا ، وينتشر فى المناطق المعتدلة من نصف الكرة الأرضية ، وقد زرع قبل عهد بحيرات دوتلر فى أوربة . تلفظ فى الشام «كرأويا» والاسم يونانى .
الكرأويا جذور غليظة ، وأوراق مركبة ، وأزهار بيض صغيرة ، وثمار قليلة الانشاء .

وفى الطب الحديث توصف بأنها : مغذية ، مدرة لللعاب وإفراز الغصائر . وطاردة للرياح ، مدرة للبول ، ولحليب المرضعات ، ومغذية . يؤخذ من مغلى بذورها (٥-١٠ غ) فنجان ، أو من مسحوقها (٥-١٠ غ) عدة مرات فى اليوم ، أما من عطرها المستحصل من تقطير البزور المهروسة فيؤخذ من ٢-٦ قطرات توضع على قطعة سكر وتمض تدريجياً .

تضاف الكرأويا إلى الأدوية لمنع المغص الناجم عن هذه الأدوية ، وبخاصة الأدوية الهاضمة والملينات . وينفذ عطرها فى النزلات الصدرية الحفيفة :

ينظر : قاموس الغذاء ص (٥٨٧-٥٨٨) .

الفجل (١)

فلاحته كفلاحة السلجم، ويصلحه التحويل كالبقل.

وإذا نقع بذر الفجل بالعسل، وزرعه جاء حلوا طيب الطعم.

وأقوى ما فيه: بذره، ثم قشره، ثم ورقه، ثم لحمه.

وهو حار رطب.

وغذاؤه بلغمي.

وهو ينبت الشعر في داء الثعلب. وهو - مع العسل - يقطع الآثار، والقروح الخبيثة.

وهو يزيد في اللبن للمرأة، ويقطع الفضلات الرديئة، ويقطع رائحة الثوم.

ويزيد في قوة الباءة.

ويتقى المعدة.

وماؤه: إذا قطر في العين جلاها.

(١) قد ألقنا في الخاتمة منافع الفجل، فلترجع.

وفي الطب الحديث: تبين من تحليل الفجل أنه يحتوي على ٨٥% ماء،

ومواد نشوية ومعدنية قليلة، ونسبة منخفضة من فيتامينات (ب، ب_٢، ج)،

وفي جذوره فيتامينات (أ) و (ج)، والكلسيوم، والحديد، وحمض النيكوتينك،

والنيوم، والكبريت، والمغنيزيوم، والرافانول (وهو جوهر كبريتي). وقيل في

فوائده: إنه مشه، مضاد للحفر: مضاد للرشح، مطهر عام، وهو يقوى العظام،

ويدر البول، وعصيره على الريق يفيد ضد الأحماض الصفراوية، ونوبات الكبد

والرمل، ويغذي الطعام يعين على الهضم وعلل الصدر. وينفع ضد السعال

الديكي، وتخمرات الأمعاء.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٥٧٢).

وينفع ماؤه أيضًا من الاستسقاء، وبالشراب.

وينفع من نهش الأفعى.

وإذا طرح على العقرب ماتت من شاعتها.

وإن لسع العقرب من أكل فجلاً لم يضره شيئاً.

وإن شرب ماءه صاحب اليرقان خمسة أيام زالت صفوته.

وأكله بعد الطعام يهضم ويسهل.

وخاصية ورقه: قبل الطعام يقى، ويولد الريح، ويفسد الصوت،

ويضر بالرأس والعينين، والأسنان، ويكثر الفضل في البدن.

وإذا طليت سلة الحاوى بالنوشادر، والفجل ماتت حياتها.

وبذرته: يقوى الباءة أكلاً، وينفع من السموم.

* * *

الرياس

نوعان :

شامي .

وخراساني .

وهو نبت جبلي ، لا ينبت إلا على الصحراء .

قيل : إنه من تأثير الرعد والمطر .

يحكى : أنهم شكوا إلى كسرى من قلة الرياس في سنة من السنين ، فقال - وهو يستهزئ بهم - : رشوا بالماء ، واضربوا بالطبل حتى يكثر .

وهو ينفع من الحصبة ، والجذري ، ويقطع الطاعون .

والأكتحال به يجلى البصر ، ويقطع الغيان ، ويمنع من السكم .

* * *

السلق^(١)

منه: برى.

ومنه: بستانى.

والبستانى ثلاثة ألوان:

أسود.

وأحمر.

وأبيض.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«منى زبالت أرض السلق بعثى البقر: قوي أصله، وطاب طعمه، وهو لا يشتر إلا بعد التحويل، ويعطش سريعا، وهو يلفظ ملوحة الأرض

(١) استعملت جذور السلق فى الطب عدة قرون، واستعملت أوراقه الطرية فى الأكل، وصف فى الطب الحديث بأنه مرطب، ملين، مثير للبول خفيف. ظهر فى تحليله أنه يجرى فيتامينات (أ) (ب) (ج)، ومعدن الحديد، وهو قريب الشبه بالإسفناخ من حيث احتوائه على آثار معدن أخرى. يستعمل مغليه (٢٥-٥٠ ج) فى الشراب ضد التهابات المجارى البولية، والإمساك، والبواسير، والأمراض الجلدية (شريا). ويستعمل طيخ أوراقه كمادات - من الخارج - على البواسير، والقروح، والحروق، والخراجات، والدمل، والأورام. وينقع (١٠٥ ج) من أوراقه فى لتر ماء ويشرب ضد كسلى الكبد، واضطرابات مجارى البول والإمساك.

ويؤكل ورقه مطبوخا - وحده أو مع البندورة - فيكون مرطبا، ومطهرا ومدرا للبول، وناقعا فى التهاب المثانة، وهو مغذ ومقوي لاحتوائه على الحديد والكلس وبعض الفيتامينات.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٩٢).

المالحة إذا زرع فيها مراراً».

وهو حار يابس؛ فيه رطوبة، وفيه تنقية، وفيه تحليل وتفتيح.

وينفع من داء الثعلب، والكلب، والحران، والثوالب: إذا طلى بمائه، ويقتل القمل، ويغسل به الرأس: فتذهب نخالته، وانتشار الشعر.

وإن بطحته بعثارته أزاله.

ويطلى به القوباء مع الغسل تزول.

ويفتح سدد الكبد والطحال.

والأخضر: يعقل البطن؛ خصوصاً مع الغدس.

والصافي: يلين البطن.

والمسلوق: إذا طحن عقد البطن.

ويحتقن بمائه لإخراج الثفل، وهو ينفع من القولنج مع المريء والتواليل، وهو رديء الكيموس^(١)، يمغص، ويولد النفخ، ويحرق الدم، ومثى ألقى في النبيه جعله خلاً.

* * *

(١) وهو الخلاصة الغذائية، وهي مادة لبنية بيضاء صالحة للإمتصاص، تستمدّها الأمعاء من المواد الغذائية التي أثناء مرورها بها.

البصل^(١)

وإذا حول البصل نتج، وإذا زرعه الإنسان وهو حاقن أو حاقب فسد، ولا ينتج.

وإذا أردت قشر بذره ليحيى ثمرته: حسنه.

(١) وفي الطب الحديث وصف البصل بأنه: ينقى الدم وينظم دورته، ويدبر البول، ويزيل الأرق، وينفع في تضديد الجروح والدمامل، وبعض أمراض الكبد والكلى.

وتبين من الأبحاث الجديدة أنه في طليعة النباتات التي تقتل الجراثيم، وبخاصة جراثيم التيفوس، وأبخرته تقتل جراثيم الجروح الملوثة، وعصيره يقتل الأعشاب الطفيلية.

وذكر الطبيب العالم (جورج لاكوفسكى) في مجلة «كل شئ» العلمية الفرنسية أنه: حقن بمصل البصل كثيراً من المرضى، ولا سيما مرضى السرطان؛ فحصل على نتائج حسنة جداً، وقال:

إن مصل البصل المستخدم في الحقن الجلدي صعب الاستحضار، ولذا أنصح باستبدال الحقن تحت الجلد بحقن شرجية تعمل من عصير البصل المستخرج بالضغط أو بالسحق أو بوسيلة أخرى، والذين يستطيعون هضم البصل النيء دون عسر فليأكلوه مع الخبز والزبد، أو مع السلطة، أو مع الفجل والزيتون وغيرهما.

وقد ذكر لي أن طوال الأعمار يكثرون في البلدان التي يكثر فيها أكلو البصل، وأن مرض السرطان يكاد يكون غير معروف فيها، ولا سيما في بلغاريا حيث يكثر المعمرون، وقد كانوا يعزون طول العمر فيها إلى اللبن الرائب، مع أن أهالي قفقاسيا وبعض جهات روسيا يأكلون هذا اللبن ولا يبلغون معدل العمر الطويل في بلغاريا، ولذا اعتقد أن التعمير في بلغاريا يعود إلى أكل الخضراوات والفواكه النيئة ولا سيما البصل، واللبن الرائب، والخبز الكامل.

وقد ورد في كتاب من الأستاذ «ستامانوف» من جامعة صوفيا يؤيد فيه رأيي، ويذكر أن الفلاحين في بلغاريا سلموا من السرطان، وما أعلم بلداً في الدنيا يفرقنا في أكل البصل الذي نتناوله شيئاً مع الملح والفلفل والخبز والشوم.

وجاءني من أحد أساتذة الطب في لشبونة أن مشاهداته وتجارب دلت على =

وكلما كان نزوله فى الأرض أكثر كان أحسن .

وإذا أردت طعمه يكون حلواً فازرعه فى زيادة القمر، وهو متصل بالزهري، أو ازرعه وقت غروب الثريا، أو الطخ بذره بالعسل قبل أن تزرعه ثم ازرعه؛ فإنه يحلى جداً.

وجيده: الرمان الأبيض الرمان.

وهو حار يابس.

والأطول منه أخرق من المستدير.

والأخضر أخرق من الأبيض.

والأبيض أخرق من المطبوخ، وهو ملطف مقطع، يحمر الجلد، ويخدم الدم إلى خارج الجسد كالخردل.

= أن البصل يبرى من الزهوى، إذا أخذ بمقادير كبيرة؛ وكتب إلى مهندس كبير بمثل ذلك:

وأعلن - أخيراً - أن أحد العلماء الأمريكيين أنتج غقاراً من البصل ثبت أنه يشفى أمراض التهاب الرئوى، والحمى القومزية، وبعض الجروح ويقول هؤلاء العلماء: إن البصل يحتوى على كمية وافرة من المواد التى تفوق فى تأثيرها البنسلين والأوربوماسين وغيرهما من العقاقير الجديدة التى تفتك بالجراثيم.

فوائده الغذائية:

أما فائدة البصل الغذائية فهي تفوق فائدة التفاح، وفيه عشرون ضعفاً من الكالسيوم الموجود فى التفاح، وضعف ما فيه من الفوسفور، وثلاثة أضعاف ما فيه من فيتامين (أ) والحديد. وفيه الكبريت، وفيتامين (ج)، ومواد مدرة للبول والصفراء، وبليئة، ومقوية للأعصاب، ومغذية للقدرة الجنسية، ومؤثرة فى القلب ودورة الدم، وفيه مادة «الغلوكونين» Glukonin التى تحدد نسبة السكر فى الدم؛ وهى تعادل الأسنولين فى مفعولته.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٥٩-٦٠).

ويزيد في الباءة .

وينفع من تغير المياه، ويقتق الشهوة، ويلين الطبع، ويحسن اللون، ويجلو البصر، ويهيج خروج الشعر .

وإذا قطر ماؤه في الأذن: نفع من الطنين، والماء، والقيح .

وإذا اكتحل بعصارته: نفع من ابتداء الماء في العين والبياض .

وإذا دق البصل وعجن بالعسل ووضع على الصفراء المغليظة، والقيح، والبهق، والبرص: قطع ذلك كله .

وينفع من داء الثعلب طلاء، ومن عضة الكلب مع الهندباء، ومن سم الحيات، ويدفع ضرر ريح السموم .

وهو يضر أصحاب الأبدان الرطبة، ويولد الريح، والنفخ، والعطش، ويحبب النفس .

والإكثار منه يجذب أفواه البواسير .

حكى عن معاوية : أنه وفد عليه وفد؛ فقدم إليهم الطعام، ثم دعا بالبصل، فقال: «كلوا من هذا» فإنه قد أكل قوم؛ فجاءوا أرضينا؛ فضرهم ماؤها .

ومن عجيب أمره : إذا أردت تقصيره، فاغرس سكينه في بصلته، واتركها على رأس السكين ساعة؛ فإنه لا يتأذى برائحته .



الثوم (١)

منه برى .

ومنه بستانى .

وفيه صنف فيه لسان برأس واحدة .

(١) الثوم فى الطب الحديث :

تستعمل من الثوم - فى المأكول وفى الطب - فصوصه البيضنة المكدبة الظهر، ولدى تحليلها تبين أنها تحتوى على ٢٥% من زيت طيار فيه مركبات كبريتية، كما يحتوى على ٤٩% بروتين، و ٢% دهن و ٢٢ فحمائيات، و ٤٧% أملاح، و ٦٠% ماء .

ولدى أجزاء التجارب عليه ظهر أنه مطهر معوى، ومنبه معدى، موقف للإسهال الميكروبي (يؤكل بلعاً على الريق، أو يستعمل فص أو فصان تحميلة) يؤكل مع اللبن الرائب - لتطهير الأمعاء ومعالجة السعال، والربو، والسعال الديكى، وهو يطرد الأرياح، ويفيد الأعصاب، وينشط القوة الجنسية، ويفيد دهونا فى أمراض الصدر وضعية التنفس، وسقوط الشعر (تقطع الفصوص وتوضع فى برعاء وتغطى بكمية من الفازلين أو الدهن النقى، ويغطى الوعاء، ويوضع فى ماء ساخن مدة ساعتين، ثم يهرس ويمزج جيداً، فيكون منه مرهم يدهن به مكان الألم).

والثوم معرق، ومدر للبول والطمث، ومطبوخه بالماء أو الخل يبفيد - شرباً - فى الحصى الكلوى والمغص، ويستعمل لخفض ضغط الدم فى وأخذ على الريق يومياً (وكان القرآنية يدقونه فى الزيت ويتركونه مغطى فى الشمس أربعين يوماً ويتناولونه - باعتدال - لتصلب الشرايين وضغط الدم). واستعمل غصير الثوم فى حالة السيل الحنجري شرباً، والسعال الربوى نشوقاً، كما وصف مع الخل المعقم ضد الجروح وانتاناتها، ولإزالة النعطناس، وكواق من الطاعون، وقاتل للبجراثيم، وقصمه ببطء يمنع انتقال عدوى الرشح، ويحفظ البلعوم واللوزتين من الالتهاب، ويمنع تجمع الكولسترول على جدران الشرايين، ويطرد الديدان. وأخذ منه جرام منه مع ٢٠٠ ج. من الماء و ٢٠٠ ج. من السكر؛ لشقاء أوجاع المعدة والأمعاء الناتجة عن الإسهال. وفى حالة =

وهو يزرع ثم يحول، وأحواله فى زرعه كالبصل، وإذا زرعه فى الأيام التى يكون فيها القمر تحت الأرض، لم يوجد له رائحة.

وهو حار يابس، يستخّن إسخانا قويا.

وهو يضر بالمجروزين.

= السعال الديكى يفيد دهن أسفل الرجلين والعمود الفقرى بمسحوقه، ومسحوقه يوضع البخات على مسامير الرجل فيزيلها، ويحضر منه مستحضر طبي معروف باسم «الأنيدول» يستعمل من الخارج كمحبر ومهيج للجلد، ويستعمل الثوم بمفرده، أو مع البقدونس وزيت الزيتون لطرد الجصى والرمل، ويصنع منه شراب يستعمل ضد السعال (تقشر فصوص الثوم وتقطع ويضاف إليها ملعقتان من العسل الأسود ويترك مدة ثلاث ساعات ثم يصفى ويحفظ لاستعماله عند اللزوم).

هذا وقد أعلن الطبيب الأستاذ «هانز رويتر» الألمانى أنه تأكد له أن الثوم ينقى الدم من الكولستيرول والمواد الدهنية، وأنه يقتل الجراثيم التى تسبب السل والدفتيريا، وفى بعض الحالات كان أشد فعالية من البنسلين وبعض المضادات الحيوية.

ونجاء فى نتيجة أبحاث حديثة أجراها علماء روس أن الأبخرة المتطايرة من الثوم المقشر أو المقطع تكفى لقتل كثير من الجراثيم دون حاجة إلى أن يلمسها الثوم، وشاهدوا أن جراثيم الزنقارية والدفتيريا والسل تموت بعد تعرضها لبخار الثوم - أو البصل - لمدة خمس دقائق، كما أن مضغ الثوم مدة ثلاث دقائق يقتل جراثيم الدفتيريا المتجمعة فى اللوزتين، وأكل الثوم - أو استنشاق رائحته - ينقل إلى الدم بطرق المعدة أو التنفس، ويظل محتفظ بتأثيره فى إبادة الجراثيم بضع ساعات، كما له تأثير فى الجراثيم التى تسبب تقيحات الجروح، والالتهابات والأمراض التسممية.

وكما للثوم هذه الفوائد الكثيرة التى ذكرت، فإن الإكثار منه يؤدى إلى أضرار منها: زيادة ضغط الدم، الضرر لنسج الحاميات، الضرر للأطفال لمفعوله الكاوى، ولذا يتصح باستعماله بمقادير معتدلة.

ينظر: قاموس الغذاء ص (١٣٣-١٣٤).

وهو يولد دمًا مراريا أصفر حارًا للدماغ، ويخرج إلى السواد بسرعة.

وهو ينفع أصحاب الأمزجة الباردة. الرطبة.

وينفع أصحاب الأبدان المسرفة من الوقوع في الفالج.

ويجفف المنى.

يفتح السدد، ويحلل الرياح، ويطلق البطن، ويدبر البول.

ويقوم في لسع الهوام في جميع الأوجاع الباردة مقام الترياق.

وإذا دق وعمل منه ضماد بشراب، وجعل على نهش الحيات ولسع العقارب: نفع منها.

وإذا أكل أخرج حب القرع، ومنع عضة الكلب.

ويطفي قصة الرئة.

ويمنع السعال القديم إذا أكل مشويًا أو مسلوقًا أو نيئًا.

وإذا دق وعجن بخل، ووضع على الأعضاء التي بها رطوبة غليظة: جلتها ولطفها.

وإذا دق مع الخل والملح وبالعسل ووضع على الضرس المأكول: نفعه.

وإن طبخ ورق الصنف والكندر، وأمسك ماؤه في الفم: منع من وجع الأسنان القارص من البرودة والرطوبة.

وكذلك إذا سُوى في النار، ووضع على الضرس المأكول، وذلك به الأسنان.

وهو يقطع العطش الحار من البلغم المتولد.

وإذا حرق، وعجن بالعسل النحل: نفع من داء الشعث، والبهق.

والقوب، والبثور ألبنة، وقروح الرأس من الرطوبة، والجرب المتقرح.
 وإذا احتقن به: منع من عروق الإنساء.
 وأكله: يخرج العلق، ويصفي الجلق.
 وورقه: يوضع ويجعل على العين الرمدة: يكون أنفع لها من كل درر.
 ومن أكله على الريق لا يضره سم، ولا لدغ.
 وهو ينفع من تغير المياه.
 ويرفع الحكاك عن المعدة إذا احتمل بشيء منه.
 ومتى أردت أن تعلم أن المرأة بكر أو ثيب فاخلط الدم المذقوق
 بالعسل، ثم دعها تتحمل منه، فإن أصيحت وجدت رائحته في فيها فهي
 بكر، وإلا فهي ثيب.
 وهو يزيل البخر الذي لا يقبل العلاج.
 يقولون: إن الثوم درياق أهل البر؛ إلا أنه مفرح للجلد، مضعف
 البصر، مضدع، معطش.
 والبرقي أحد وأقوى من البستاني في الحرارة؛ فيسخن، ويقوى
 الأعضاء الباطنة، ويدب الطمث، والبول.
 وإذا دق وهو طري وشرب منه نفع من يهش الهوام، ومن الأدوية
 القتالة.
 وإذا شرب منه مثقالان في عسل نفع من لدغ العقارب، والأفعى،
 ومن عسر البول العارض من الرطوبة الغليظة، وينقى الصدر من
 الكيموس الغليظ، ويلصق الخراجات الحية إذا وضع عليها.



الكبر

هو أصل الخردل.

ومنه: برى.

ومنه: بستانى.

وأجوده البستانى.

وهو حار يابس.

وهو محلل جدًا، يحلل الخنازير.

يرد الصلابات والقروح، وينفع من عرق الإنشاء، وأوجاع الكبد،
والزرك.

والمملوج منه ينفع من الريق، وهو أنفع شيء للطحال مشروبًا،
وضمادًا بدقيق.

والكثير منه يسهل الخلط الحامى، ويذر الحيض، ويقتل الحيات
والديدان.

ويزيد فى الباءة.

وهو ترياق للسموم.

والمتخذ منه بخل يفتح شدد الطحال، ويخلل، وينقى بلغم المعدة:

وقشور أصله نافع من عرق الإنشاء، ومن القالج والجذرى.

ويعض على قشوره للسن الوجعة سيما إذا كان رطبًا.

ويقطر ماءه فى الأذن الذى فيها ديب فيقتله.

ويطلى به على الیهق.

وخمرة توضع فى العصير فتحفظه من العليا.
ومنه نوع يتثنى الفم، ويوزم اللثة.



الخردل^(١)

منه : برى .

ومنه : بستانى ..

وأجوده البستاني ..

وهو حار يابس .

يجلل من رطوبات الرأس والمعدة ، ويخفف اللسان ، الذي فيه ثقل ،
كفى فى العصير منع من الغليان ، ويحل على بعض المذاهب .
وإذا وضع على الرأس المخلوق نفعه من النسيان ، ومن العارظن فى
موجن الرأس ، وإذا صب على رأس صاحب النسيان نفعه .
وإذا مضغ وتغرغر به يقى رطوبات الدماغ .

(١) . يستفاد من الخردل فى الطب : كمنبه للهضم ، وممدد للعاب ، ومقوى ومعزق ،
وذلك بجرعة ملحقة كبيرة فى كأس ماء ساخن تعطى فى حالات التسمم ، وتنبه
القلب . ويستعمل من الخارج الرقة فى الروماتيزم المفصلية ، والالتهاب
الزئبقى ، والآلام العصبية ، وفى حمامات القدم ضد الزكام والثرلث الشجيرة .
وزيت بذور الخردل يستعمل فى تخدير أعصاب الجلد لإزالة الشعور بالألم
فى موضعه ، ويستعمل مسحوق الخردل الرقة لاختفان الدم والزئبقين ،
وهو يخرش المعدة إذا أخذ داخلياً فيضاف إليه الخل لإصلاحه - والخل معقم
جيد - بنسبة ٤٠ قطرة فى لتر ماء يغسل به الجلد فلا يخرشه . والقليل منه
يفتح الشهية ، وينشط الهضم ، وهو يفيد فى أمراض الشعر والجلد إذا استعمل
مع الغذاء بنسبة ضئيلة .

يسمح باستعمال الخردل - بكميات قليلة - لجميع الأشخاص ذوى الهضم
السليم ، وينصح عن المصابين بعسير الهضم ، وأمراض الكبد ، والقلب ،
والروماتيزم .

ينظر : قاموس الغذاء ص (١٩٨)

وإذا دق واستنشق به: يهيج العطاس.

وهو ينفع من الصرع، ومن ورم الطحال، ويلين البطن، ولا يدر البول.

وإذا دق وعجن بخل ووطخ به البرص والجرب: أذهب.

والقولي كذلك.

وإذا دق وضرب بالماء، وخالط العسل النحل به: أزال غشاوة العين.

وإذا قطر ماؤه في الأذن: نفعها.

وإذا خلط بالتين ووضع على الجلد إلى أن يحمر: وافق عرق النساء، وينفع من وجع المفاصل، وداء الثعلب.

وشربه على الريق يزكي الفهم.

وهو يخلل الأورام والخراجات.

ويهيج الباءة.

وينفع من الحميات العتقة.

وهو نافع لجميع الأوجاع الحادة من اختراق البلغم، ويجذب من عمق البدن إلى ظاهره.

وقدر ما يؤخذ منه: مثقالان.

والهري ويولد خلطاً ردياً، وجميعه يعطش، ويفرع بالذماغ.



ملوخية^(١)

أجودها : الأخطر العظیم الورق، الأحمر القضبان، وتسمى:
الملوكية.

وهی باردة نافعة.

تنفع من الإلهاب إذا ضمّد به الصدر والمعدة.

وينفع شيلان الطمث، واختلاق الطمث.

وينفع من الصداع.

وأوجاع العين من الحرارة، إذا ضمّد بها مع دقيق الشعير.

وهی تفتح سدد الكبد، والمزارة إذا شرب من مائها ثلاثون درهماً.

وقيل: إنها تضر بالمثانة.

(١) تحتوى الملوخية على: ٧٤,٢% من الماء، و ٢٠% من المواد الضرورية،

و ٤,٥% من البروتين (الخضراء) والجافة ٢,٨٨%، و ٠,٤١% الخضراء

والجافة، و ٢,٤٤% من الدهن، و ٨,٢٢% الخضراء و ٤٧,٩٨% الجافة من

مئات الفحجم، و ١,٧٠% الخضراء و ١,٢١% من الألياف، و ٢,٧٦%

الخضراء، و ١٦,٤٩% الجافة من الرماد.

وفى كل مئة غرام منها ٣٩٣ ملغ من الكالسيوم، و ١٣٧ ملغ من الفسفور،

و ١٣٥ وحدة دولية من فيتامين (أ) (الخضراء) والجافة ٢٥٨ وحدة دولية،

و ١,٠٦ ملغ من جامض النيكوتينيك الواقع من البلاغرا. وفيها مقادير جيدة:

من الكالسيوم، والحديد، والبوتاسيوم، والصوديوم، والألومنيوم، والمنغنيزيوم

والكبريت، والكلور، وفيتامين (ج)، وتعطى المئة جرام منها ٨ حرورياً.

وفى بذورها مادة سامة هي «الكوركوزين» التى ترجع إليها مرارة الملوخية

الصغيرة. وهذا ما يشبب الإسهال العنيف. لأكل البذور.

تفيد البذور فى علاج بعض الأمراض الجلدية خارجياً.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٧٠٩-٧٠٨)

الفرسخ

وهو البقلة الحمقاء، وهو الرجل^(١).

وأجودها: العريض الورق.

أنفع ما فيها وهي باردة رطبة، قابضة.

تنفع نزف الدم.

وعشرة دراهم من مائها يجمع الصفراء.

ويحك بها التواليل فيقلعها.

ويضمدها بها الحمرة والأورام الحارة المحترقة فسادها، ويذهب وجع
الضرس.

وعضارتها: تمنع من نزف الدم، والكبد والمدة الجارين شرباً
وضماداً.

ويحقن بها شحج الأمعاء، والإسهال.

وتنفع من الحميات الحارة، وتضر بالباءة، وهي لا توضع على شيء
من القروح إلا نفعته.

(١) نبتة سنوية عشبية لحمية من فصيلة «الرجليات» Portulacees ذوات الفلقتين

كثيرة التوزيعات تعرف في دمشق باسم «بقلة» وفي لبنان «فرسخين وفرسخينة»
والأسمان من اللغة السريانية، وفي بعض معاجم اللغة العربية تسمى «الفرسخ
والفرسخة»، والبقلة المنزركة، والرجلة (في مصر). وتسميت «البقلة الحمقاء»
لأنها لا تنبت إلا في مسيل الماء فيقلعها السيل ويذهب بها.

للبقلة أنواع عديدة، والتي تؤكل هي «البقلة الحمقاء» التي تزرع بذورها
الدقاق، أو تنبت عفواً، والجزء المأكل منها هو أوراقها التي تدخل نيئة في
السلطة أو الفتوش وغيرهما، كما يطبخ مع اللحم.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٨٠).

ومن نام عليهما فى الفراش لا يرى شيئاً فى الأحلام.
ونديها إذا أضيف إلى الخل وشربه الإنسان صبر على العطش طويلاً.
والإكثار منه: يقطع شهوة الجماع.



فصل: فى البقول الصغار

التعناع^(١)

هو خمسة ضروري:

منه: الفوتنج.

وهو: جبلى.

وصخرى.

وبرى.

(١) وعرف الطب الحديث خواص التعناع ومنافعه، وتأكد له أنه: مسكن، مهدئ، هاضم، مقو، مانع للقيء، مزيل للتشنجات، مرطب، منعش. وقد أمكن استخراج خلاصته منه بتقطير أوراقه. وأزهاره تؤخذ من الداخل لتهدئة الجهاز العصبى، ومكافحة آفات المعدة وجهاز الهضم، والتسممات كلها، وعاهات الكبد والتهارئة، والأمعاء، وضد الخفقان، والدوخة، والوهن، وطفيليات الأمعاء، والمغص. ويؤخذ داخلياً، منقوع ملء ملعقة صغيرة من أوراق التعناع فى كأس ماء مغلى ثلاث مرات فى اليوم. أو تؤخذ من نقطتين إلى ثلاث من خلاصة التعناع فى كأس ماء مع سكر، عدة مرات فى اليوم. ويؤخذ خارجياً: ضد الربو، والتهابات القصبات، والتهاب الجيوب، والحساسية، والجرب؛ يغلى نعناع نحاف (١٥-١٨ ج) فى لتر ماء مدة ٥ دقائق، ويستنشق البخار من الفم والأنف، ويشرب من المغلى أربعة كؤوس فى اليوم مع السكر أو العسل.

والزيت الطيار الذى يستخرج من التعناع - ويسمى المنتول «Le menthol» يستعمل أيضاً خارجياً فى فرك أمكنة الآلام الروماتيزمية به.

ويجب أن يذكر أنه لا ينبغي الإفراط فى تناول أكثر من (٢٥) قطرة من «المنتول» فى اليوم، لئلا تحدث أضرار يمكن تجنبها بالتقيد فى تناول المقادير المحددة فى الوصفات.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٧٣٢-٧٣٣).

ونهرى .

وبستاني .

وكلها فوتنج .

فالجلى والبرى كلاهما واحد .

والنهرى ؛ هو : الشام .

والبستاني ؛ هو : النعناع ، وهما واحد .

ولما ثقل الشام من شطوط الأنهار إلى البساتين صار نغناغا ، ونقص
ريحه ، وكثر ورقه ، وتحول حتى صار قدر أربع أصابع .

وتحويله بأن تأخذ عيدانا من الأرض ، وتطمر لتخرج العينون من
الفروع التى بها .

وهو حار يابس .

قوته سخنة قابضة مانعة ، وهو الطف يقول المأكولة جوهرا .

وإذا ترك منه طاقات فى اللبن : لم يتجبن .

وعصارتة : تنفع من سيلان الدم من الباطن .

وهو مع السويق : يضمده الديبالات .

ويضمده به الجبهة للصداغ : مع سويق الشعير .

وهو يمنع صدق الكلام ، ويغقد اللسان .

وإذا ضمده به الثدى : سكن ورامه .

ويقوى المعدة ، ويسكنها .

ويسكن الفواق الكائن من امتلاء ، ويهضم : إذا أخذ منه اليسير ،

ويتخم : إذا أخذ منه الكثير .

ويمنع القيء البلغمي ، والدموي .

وينفع من اليرقان .

ويعين على الباءة .

ويقتل الديدان .

وإذا اجتملته المرأة قبل الجماع : منع الحمل :

وإذا شرب منه طاقات بجنب رمان : تسكن الهیضة ، ونفع من المغص ،

ومن عضلة الكلب .

والإكثار يحدث الحلة في الخلق ، ويولد ریحاً ، ويضر بالسفل .



الزعرتر^(١)

هو مربع النبات، بعيد من الآفات.

ومنه: برى.

ومنه: بستانى.

والبستانى نوعان.

طويل.

ومعريض.

وهو أقوى عقلاً من مدور الورق.

وأجوده: البوى الصغير الورق.

(١) وفي الطب الحديث وصف الزعرتر بأنه يفيد فى آلام الحلق والأنف والحنجرة

وفى معالجة أسنان. يطهر الفم وينبه الأغشية المخاطية ويقويها، ويعطي

لتنبيه المعدة وطرده الغازات، وتلطيف الإسهال والتقيؤ، ويزيد فى وزن

الجسم؛ لأنه يساعد على الهضم وامتصاص المواد الدهنية، وأكله مع اللحوم

والجبن والزبد يستعمل، وطبخه مع اللبن يفيد الربو وعسر النفس والقيء، وإذا

أخذ مع الخل ازداد مفعوله فى طرد الرياح، وإدرار البول والحوض، وتنقية

المعدة والكبد والصدر، وتحسين اللون، ومضغه يسكن وجع الأسنان ويشفى

اللثة المترهلة، وغسل الرأس بمنقوعه يقوى الشعر ويمنع سقوطه.

وإضافة (٥٠) جراماً من السعتر إلى أربعة لترات من الماء والاعستال بها يزيل

التعب العام، ويخفف آلام الروماتيزم، والمفاصل، وعرق النساء. وعلك

السعتر يخفف إزعاجات الخناق، والتعب النفسى، والربو، والغدة الدرقية.

وتناول ست كاسات من مغلى السعتر ينفع للسعال الديكى.

والسعتر فى الغداء يستعمل تاهلاً لفتح الشهية، ولتطيب رائحة الطعام،

ويضاف أخضر أو يابساً إلى الحساء والسلطة والنملصات، وإلى الفطائر

لتعطيرها.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٧٣).

وهو حار يابس، محلل، ملطف.

يسكن وجع الضرس إذا مضغ.

وينفع من أوجاع الوركين والكبد والمعدة، ويخرج الديدان، وحب
القرع، ويدر الطمث، والبول.

ويشهي الطعام، ويحلل الرياح.

وقدر ما يؤخذ منه: مثقال.

وأكله: ينفع من غشاوة البصر الحادة من رطوبة.

ودهنه: ينفع الصدر والرئة.

ويمنع من لسعات الحيات، لاسيما البري منه.

وذكروا أن القنفذ وابن عرس إذا تناهشا مع الأفاعى والحيات: تعالجا
بأكل الضعتر البري، والزعتر يصبر بالأرنية.

* * *

الإسفاناخ^(١)

من أراد جودته فليحول به بعد زرعه ؛ فإنه يقوى ؛ لاسيما بعد زرعه .

وأجوده : المظمور .

وهو بارد رطب .

يلين ، ينفع من السعال فى الصدر ، ويقمع الصفرة ، ويلين الطبع .

وينفع أوجاع الظهر الدموية .

وهو سريع الانخدار ، ويضر بأصحاب الأمزجة الباردة .

فصل

فى جشائش مختلفة الألوان والأنواع : تطيب النكهة ، وتزيل البخر ، وتفرج القلب ، وتذهب الخفقان ، وتنفع من الجرب السوداوى ، ويقتل العقرب ، ويصفى الدهن .

* * *

(١) يحتوى (الإسفاناخ) على كمية كبيرة من الحديد ، فى كل مئة غرام منها ما بين

٤٠ إلى ٥٠ مليجراما من الحديد ، كما يحوى النحاس والكوبالت .

وفى الإسفاناخ كذلك كميات من الفوسفور ، وأملاح البوتاس ، والكمثرية ،

والكلور ، والنحاس ، والمنجنيز ، والكلس ، وهو غنى بالخضور ، وفيتامين (أ) ،

وفيتامينات (ب) ، وفيها عدة حوامض ومواد آزوتية - وهذا ما يجعلها مضرّة

بالكلى ، وغير صالحة للمصابين بأمراض المفاصل والروماتيزم والقرس .

يفيد الإسفاناخ الأطفال لوقرة الحديد فيها ، والفيتامينات ، واليود ، والأملاح

المعدنية ، ثم لسهولة هضمه ؛ لأن الألياف تذوب كلها ، وكذلك يفيد المصابين

بالإمساك ، وبالبدانة ، وأملاح المنغنيز الموجود فى الإسفاناخ تغطّيها خصائص

مطهرة وملينة ، ولا تترك بقايا لها فى المعدة ، ولا تسمب السيمنة .

حب الرشاد^(١)

حار رطب، وأكله يزيد في الذهن، والتذكّار.

ويهيّج الباءة.

وعصارته: تهيج الشجر، وتحفظه.

وتنفع من الجرب المقرح، ومن عرق الإنسَاء، والقوب ومن نهش
الهوام؛ شرباً، وضماً: مع العسل.

وإذا دخن: طرد الهوام..

وإذا دارمت الحبلى أكله يسقط جنبها.



= ولذا يعتبر غذاء جيّد للناقهين، والمسنين، وقليلى الحركة، والمنهوكين،
بشرط أن تكون كلاًهم سليمة وبِحالة جيّدة، وغير مصابة بعوارض روماتيزمية،
ويمنع الإسفناخ عن هؤلاء، وعن المضايين باضطرابات الصقراء فى الكبد،
وكذلك عن الذين يشكون من الخصى والزّمال، ومن غير الهضم.

ينظر: قاموس الغذاء-(٢٠٦).

(١) بقلة سنوية من الفصيلة البصلية تنوع وتنبت بيرة، وجبها يسمى حب الرشاد.

حسك (١)

هو عشب يضرب إلى الصفرة، وله شوك مدحرج.

ينفع من قروح اللثة الغليظة.

ويزيد في الباءة.

ويقتل الحصا.

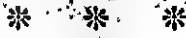
وينفع من عسر البول، والقولنج.

ويشفي من شرب السموم القتالة.

وإذا رش طينحه في البيت قتل البراغيث.

وإذا رش في جحر الحية هزبت منه.

وكذلك إذا رش شوكه في جحرها.



(١) نبات له ثمرة خشنة تغلف بأصواف القمح وأوبار الإبل.

حندقوق^(١)

ينفع من نهش الهوام طلاء
وعصارته: تنفع من ظلمة البصر شرباً واكتحالاً.
وينفع من الصرع، ووجع الخلق، والخوانيق.
وورقه، وبذره: يهيجان البناء، وصاحب حمى الغب يسقى من ورقه
ثلاث ورقات، أو من بذره ثلاث لحبات فيصبر على الحمى أدوارها أو
أربع.
وبذره: ينفع لنهش الهوام، ويورث الحرب.

* * *

(١) الحندقوق: جنس نباتات عشبية سنوية تنبت بوفرة وتعد من الأعلاف وهي بالعربية: اللرق.

خربق

هو نبات ؛ ورقه كورق اللب، وشكله كشكل العناقيد.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«إذا غرست في البستان قضبان الخربق مات ما فيها من البراغيث؛ فإذا زرعتها في أى بذر كان لا يقربه الطير.

وإذا دحنت به فى البيت هرب منه البق، والهوام، والبراغيث، والذباب.

وإذا سحقته وجعلته فى الماء ورشش به البيت لم يقع عليه ذبابة إلا ماتت.

فإن جعلته فى العجين وتركته وأكله الفئران: ماتوا كلهم.

وإن دفتته مع الكبريت، ودفتته فى أحجرة النمل: هربت منه.

وإن طليت به اللحم، وتركته للسباع تأكله: اضططبت بسهولة.

وهو سم قاتل لجميع الحيوانات.

وإذا نثر الخربق على أضل كرمه: صار شربها سهلاً.

وهو يزيل البهق، والتواليل.

واستقراعه: يمنع من البرص.

وإذا طبخ بالخل، وقطر فى الأذن: نفع من الدوى، وقوى السمع.

وإذا تمضمض به: سكن وجع الأسنان.

* * *

سوكران

هو نابت؛ ساقه كساق الرازيانج، ورقه كورق القشاء، وبذره كاليانسون، وله زهر أبيض.

يطلى به موضع التن؛ فيمنع نبات الشعر.

ويضمده به ثدى النساء فلا يعظم.

وينفع من نزف الدم.

ويجهر الدم.

ويخرج به أعضاء المنى فيمنع من الإحلام.

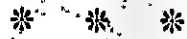
وهو سقم قاتل لجميع الحيوانات.

أجوده: الحجازى.

وهو حار يابس، يسهل الصفراء والسوداء، وينقى الفضول.

وقدر ما يؤخذ منه: خمسة دراهم.

وقيل: إنه يضر بالمثانة.



خطمي^(١)

حار يابس، محلل.
والمقشور منه يطلق البطن.
وغير المقشور يعقد البطن.
ويطلى على البق بالخل، ويحلس في الشمس فينزه.
وينفع من الخنازير طلاء؛ يسحق مع الزيت
وورقه؛ يدق مع الكبريت والشحم.
ويوضع على لدغ الحية والعقرب؛ فينفعه.
هو الأسوان.
وأجوده: الغليظ الأخضر، الضارب إلى الصفرة والحمرة.



(١) نبات من الفصيلة الخمازية، كثير النج، يدق ورقه يابساً، ويجعل غسلاً للرأس فينقيه.

الملس

وهو حار باليغ في التجفيف، يحلل النفخ، والرطوبات، وضماده نافع، لآلة العصب.

وهو يجمد اللبن الذائب، ويذيب اللبن الجامد.

وإن سقى منه كل يوم درهمين ونصف مع سكرجة وخيار شنبّر سبعة أيام: نفع أصحاب الملنخوليا والجذام.

وثلاثة دراهم شرباً: يسهل السوداء والبلغم والنفوسات المائية.

ويطبخ من مرق الديوك أو السمك والبول للقولنج.

وهو يسهل بغير نقص، ولا كبر، وتجنّفه أكثر من قبضه.

وهو يقطع نزف الدم، ونفثه، ويذهب اللحم الزائد. ويقوى العين، ويذهب رمصها ووسخها؛ لاسيما المتخرق المغسول.

وإذا سخن وتيسوك به قلع الحفر من الأسنان.

وهو يجلو الأتجار، والقروح، ويقوى القلب، ويتبع قروح الأفعاء، وعسر البول، وجميع عليل المعدة.

ومن خواص جوهرة: إذا علق من توخّجه معدته: نفعه.

ويجعل مثل القلادة، ويثقل به، ويضر بأصحاب الكلى.

ويذله وزنه أفيمون، ونصف وزنه تمر هندي.

كسبرة بير^(١)

أجودها الأخضر؛ الذي عودها مائل إلى السواد، وهي معتدلة في الحر والبرد.

وثلاثة منها: يسهل الشواء بقوة، والبلغم.

وقيل: إنها تسهل الطبع.

ورماده: يطول الشعر ويمنع من انتشاره، وينفع من الحرارة والجرب، وينقي الرئة والفضول الغليظة، ويمنع من اليرقان، والطحال، ويدبر البول والحوض، ويفتت الحصى، ويقطع التعب والبشيمة، وينفع من عضة الكلب والحيات، وغيرهم من النهوش والهوام. وينفع مع شراب من سيلان الفضول إلى الباطن والمعدة، ويضر بالطحال.

وبدله: وزنه بنفسج، مع نصف وزنه عرق شمس.



(١) في الطب الحديث تعتبرها صمغ، عطرية، مقوية، طاردة للرياح مضادة للتشنج والصداع. وتنفع من ضغط الدم وتصلب الشرايين؛ لأنها تحتوى على اليود وتجعل امتصاص الكحول في الجسم بطيئاً، ولذا يأكل السكران قبل الشراب شيئاً من الكزبرة المحمصة فتبطئ ظهور السكر عليهم، والأحسن الاكتفاء ببزورها بنسبة ٣٠ غ في لتر ماء. ويستخرج منها زيت عطري يحتوى على نوع من الكحول اسمه: لينتالون، وعلى الصنوبرين، ويفيد منقوع ٢٥-٣٠ ج منها في لتر ماء ضد عسر الهضم وتوسع المعدة. ينظر: قاموس الغذاء ص (٥٩١).

فصل: فى الرياض والورد

قالت عائشة -رضى الله عنها-: «جاءنى رسول الله -صلى الله عليه وسلم- بكلتا يديه وردة، وقال: «إنه سيد رياحين أهل الجنة إلا الآس»^(١).

وهو ألوان كثيرة؛ منه: أحمر.

ومنه: أصفر وأبيض وأزرق وأسود.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«إذا قطع أصله ثم سقى ثبت مرة أخرى، وإذا عطش طول ثمره الحر، ثم سقى مرة بعد مرة، وطرح فى الخريف والتفاح ومن أحرق السداب فى أصول شجر الورد حتى يرفع الإحراق إلى الشجر فى أى وقت كان من السنة: طرحت بعد أيام وردًا غصًا.

وأيضًا: متى جمع الرماد الذى تحتها، ودفن: وضمد بالتراب، وسقى فى الوقت ثم سقى بعد ذلك سقى العادة: طرَح بعد أيام طرَحًا غصًا. وإذا أردت أن تَطْرَح شجرة الورد ببسوة: فاسقها الماء الحار: وإذا جعلت فى قضبانها عند غرسها شيئًا من الثوم: زادت رائحتها، وكان جيدًا».

وقيل: إن ماء النيل إذا جرى إلى شجرة مخلوطًا بماء الساقية أنضر وزاد ورقه سوادًا.

وحكى: أن كسرى مر بورد فى ساقط على الأرض فنزل عن فرسه، وأخذها، وقال: أضاع الله من أصابعك.

(١) هذا الحديث لا يصح.

وكان المتوكل قد حماه كما حمى النعمان الشقائق، وقال: هذا لا يصلح للعامة، وكان في أيامه لا يرى إلا في مجلسه؛ فلا يجلس واحد من العامة يأخذ منه شيئاً.
وقال: أنا ملك الملوك، وسلاطان الرياحين الورد، وكل منا أحق بصاحبه.

وذكر صاحب كتاب «المناهج والمباهج»:
«أن رجلاً عد ورق وردة؛ فكانت ألف ورقة»
وحكى: أنه رأى وردة بالبصرة، نصفها أحمر، ونصفها أبيض،
والورقة التي وقع الخط فيها كأنها مقسومة بقلم.
وحكى أنه رأى بحلب ورد بوجهين: وجه أحمر، ووجه أصفر.
وقال أزدشيه بن بابك: الورد أبيض، وياقوت أحمر على كرسى
زبرجد أخضر، بوسطه شذور من ذهب أصفر، له رقة الخمر، ونفحة
العطر.

وقال أبو جعفر لبعض أصدقائه: يقول:
رأينا النور من أنفاسك
وسقانا مدامة الألس من كاسك
وأعاد لنا معاهد الألس جديرة
وزف لنا من فتيات البر خريرة

فأحمر حتى خلقه شفقاً
وأبيض حتى أبصرته فللقاً

وأخرج حتى كأنه المسك في ذكاته
وتضاعف حتى قلت : مد جانباه

والورد بارد يابس .

متوسط في الغلظة ، واللطافة .

تجفيفه أقوى من قبضه .

وهو يقوي الأعضاء واللثة والأسنان .

ويصلح نثر العرق إذا استعمل .

وينفع من القروح والشيوج في العين .

ويست اللحم في القرحة العتقة .

ويسكن الصداع ، وينفع من الرمذ .

وماؤه ينفع من الغشاوة ، ويعطش ، ويخرج السلا مسحوقا ، وأقماعه

مانعة من نفث الدم ، وهو نافع للكبد والمعدة .

ويسكن أوجاع السفل طلاء بريشة ، ويحتقب بطبخه لفروع الأمعاء

والطبري منه : يسهل منه عشرة دراهم عشر مجاليس .

وثلاثة دراهم منه : تنفع حمى اللديع .

ويابس : لا يسهل إذا طبخ مع العديس ، وضمده المعدة نفع قروحها .

وإذا مسك في الفم : منع من البثور والقلاع يابسا ، لا سيما إذا خلط معه

العديس والكافور .

وشم الطبري : يسكن الصداع الحار ، ويقوي الدماغ والقلب ، وقد

يحدث لبعض الناس الزكام ، ويصلحه شم الكافور .

وخشبه تهرب منه الحيات ، وإن لمسه حبة عنب شجرة الورد لا يؤثر

سمها شيئاً .

وهو يقطع الباءة .

وإذا اضطلع على الفراش منه وأكل فإنه يبرد ، ويجفف .

ومنه نوع يعرف بالنشر ، وهو حار محرق .

* * *

الترجس

روى عن النبي - صلى الله عليه وسلم - أنه قال: «شموا الترجس، فما منكم من أحد إلا وله شعبة من برص أو جذام»^(١).

وقال كسرى: «الترجس ياقوت أصفر بين در أبيض على زبرجد أخضر».

وقال: «إنني أستحي أن أجامع في مجلس فيه نرجس؛ لأنه أشبه شيء من العيون النازرة».

والترجس حار يابس.

وقيل: إنه معتدل في الحر، واليسر.

مفتح لسدد الدماغ.

وينفع من الصداع عن رطوبة أو سواد أو يصدع الرأس الحارة.

وبصله: ينجذب مع القرع، ويخلف، ويخرج الشوك، والسبلا، خصوصاً مع دقيق السلم والعسل.

ويجلو الكلف.

وينفع من داء الثعلب.

ويفجر الدماميل، ويلم الحزازيات.

وأكله يهيج القيء.

وإذا شربت المرأة منه أربعة دراهم مع العسل: أسقطت جنينها الميت.

(١) موضوع: ينظر تنزيه الشريعة لابن عراق (٢٧٦/٢)، وكشف الخفا (١٦/٢)، واللائئ المصنوعة (٦٤٧/٢)، والموضوعات لابن الجوزي (٦١/٣)، والفوائد للشوكاني (١٩٦).

ولو كان له مدة مديدة.

ومن وقع نظره على النرجس حالة المخامعة: انعقدت شهوته عقدًا لا
ينحل.

الحبق

ويسمى: الضميران، والعقيران، والزعر، وكلها تسمى: ريحانًا.

وهو أنواع:

ترنجاني.

وتشحمسك.

وصعترى.

وقرنفلى.

وكرماني.

وهو سريع الإنبات قبل التحويل وبعده.

ذكروا أنه لم يكن قبل كسرى يوجد.

وأن كسرى جلس يومًا ما للمظالم إذ أقبلت حية تنسلب تحت سريره،

فهموا بقتلها.

فقال: كفوا عنها، فإنها مظلومة.

وأمر بعض الأساورة أن يمشى خلفها، ومرت تنساب بين يديه حتى

استدارت على فوه بئر، ونزلت، وجعلت تلتفت، فنظر الأسوار؛ فإذا هي

قعر البئر حية مقتولة، وعلى شنها عقرب.

* * *

رسالة في الطب تتضمن على باب وخاتمة

الباب: في منافع شجرة النارج، وما يخرج منها.
الخاتمة: في منافع القجل.

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وصلى الله على سيدنا محمد وآله وصحبه وسلم.

الحمد لله رب العالمين، والعاقبة للمتقين، وصلّى الله على سيدنا
محمد، وآله، وصحبه، والتابعين.

هذه رسالة مباركة في الطب، تشتمل على باب وخاتمة؛ الباب في
منافع شجرة النازنج، وما يخرج منها. والخاتمة في منافع الفجل؛ فأقول
وبالله أهتدين.

الباب فى منافع شجرة النارنج وما يخرج منها

هى شجرة معروفة، وقشرها حار يابس، وحامضها بارد يابس فى الثانية، وبذرهما وعروقها حار يابس.

قشر أصل الشجرة: إذا نقع فى خل خمر، وتغرغر به: ينقط العلق من الحلق من ساعته بإذن الله.

وإذا نقع قشرها فى خل خمر يوماً وليلة، وجفف، وسحق، وشرب منه كل يوم مثقال على الريق سبعة أيام: نفع من سلس البول.

وقشر أصل شجر النارنج: إذا جفف، وسحق مع مثله، واستاك به: أذهب الخضرة من الأسنان، ومنع الدم الفاسد من اللثة.

قشر أصل شجرة النارنج: إذا جفف، وسحق، وعجن بزييت طيب، ووضع على لدغة العقرب؛ سكن ألمها.

قشر شجرة النارنج: إذا جفف، وسحق مع مثله زرنبا، ووضع فى الفم: أذهب ريحة الثوم، وطيب النكهة.

القشر: إذا أخذ مع مثله بذر حرقل، وطبخ بثلاثة أمثاله شراب ريحاني، حتى يذهب من الشراب الثلث، وشربت منه المرأة أربعين درهماً؛ أدر الحيض من ليلته، وأعان على الحمل.

ومن كان مولعاً بشرب الخمر، وأراد قطعه: يأخذ من قشر أصل الشجرة أربعين درهماً، ويطبخهم فى ثلاثة أرباط خمر عتيق، ويدوم على شربه أسبوعاً؛ بكل يوم أوقيتين على الريق؛ فإنه يكره شربه بإذن الله تعالى.

ورق النارج: إذا جفف وسحق مع مثله تين، ويؤكل منه عشرة أيام؛ كل يوم عشرون درهما على الريق، ويجرع عليه بخل خمر: نفع المطموسين، ولا يحتاجون إلى شيء غيره.

ومن الخواص:

ورق النارج: إذا جفف، وسحق مع مثله في أوانيه، وعجن بعسل، وجعلت منه المرأة صوفة، وتحملت بها غيب الحيض بعد الطهر، وجامعها زوجها: أسرع الحمل بإذن الله - تعالى - ولا يعاد إلا إذا نظرت الحيض، فإنه سر مكتوم.

ومن سحق ورق النارج، وتدللك به في الحمام: ذهب صنان الإبط، وطيب رائحة البدن، ومنع تولد القمل من الحسد.

وإذا أكل من زهر النارج أربعون زهرة: أخرج دود القرح بكيسه.

وإذا جفف الزهر، وسحق مع مثله حب غار، وعجن بثلاثة أمثاله عسل نحل، وأكل منه مثقال قبل الغداء، وكذلك عند النوم: منع تولد القولنج، وأذهب ريح السدد.

وإذا جفف زهر النارج، وسحق، وعجن بنخل وقطران، وظلى به البهق الأبيض: أزاله، ولو كان له زمان طويل.

وإذا أخذ من النارج أول ما يغقد، وقلبي في زيت، وذيب في هون حتى يصير في قوام العسل، وظلى به الثعلب؛ أثبت فيه الشعر عاجلا.

وقشير النارج الأخضر: إذا دلك به منابت الشعر: أسرع نباته.

وإذا أحرق، وعجن بماء البنيخ الأخضر، وظلى به منابت الشعر، وعاده سبع مرات: منع نبات الشعر.

وقشره الأصفر: إذا سحق مع مثله أنيسون، وأكل منه عند النوم: من

مثقال إلى درهمين : منع تولد البخار .

ويقوى المعدة ، وحفظ صحة العين .

ومن أخذ قشر النارج ، ولسان الثور ، وعرق سوس ؛ أجزاء سواء ، مسحوقين ، منخولين ، ويضاف إليهم : مثلهم سكر ، ويتناول منه مثقالين عند النوم : يذهب وجع القلب والخفقان من أى خلط كان .

وحماض النارج : إذا جلب على نار مع مثله غسل مرسل ، حتى يبقى فى قوام اللعوقات ، وأكل منه ثلاثة أيام ، كل يوم : نصيف أوقية على الريق : أذهب البدوخة من الرأس ، ونشوة الخلق ، وخرقة المعدة ، والحميات المتطاولة بإذن الله تعالى .

وإذا سحق من بذر الفجل ، وعجن بماء النارج ، وطلّى به آثار السوداء من الجسد : أذهبها بإذن الله تعالى .

وبذر النارج إذا دق مع مثله ثوم ، ووضع على لدغة العقرب : جذب السم ، وأبطلها .

وإذا أخذ من بذر النارج والجرجير ، والمصطكى ، وقشور الكتندر ؛ أجزاء سواء ، يدق الجميع ناعماً ، ويوضع منه مثقال فى بيضة يمرشت ، وتؤكل على الريق سبعة أيام متوالية : يفتح من ضعف الباءة ، وأعان على كثرة الجماع .

وإذا أخذ عرق نارنجة ، وأخذ فيه زر أبيض ، إذا دس فى نار حتى يجمى ، ويوضع على أماكن السلة ، والإبرة ، والشوكة ، وشطا القصب الفارسي - الغائرين فى الجسد - : جذبه من أى عضو كان فى ليلته .

وإذا أحرقت نارنجة ، وشحقت ، وعجنت بمسحاة سائلة عجن سمح ، وطلّى به على الجرب فى الحمام ثلاثة أيام : نفاه من الجسد بإذن الله تعالى .

وقد نظم بعضهم ذلك في قوله :

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| اسمع رعاك الله يا ذا الفهم | ما قاله السادة أهل العلم |
| في نفع ما نرميه في الطرقات | لجهلنا ما فيه من خيرات |
| أعنى عن النارج لا في غيره | فإنما نفعه في قشره |
| نعم الدوا المشكور في الفعل إذا | ما حل بالإنسان من برد إذا |

ومنافعه كثيرة، وفيما ذكرناه كفاية، والله أعلم.

* * *

فصل، وهو الخاتمة فى القول على منافع الفجل

قال الحكيم:

الفجل: حار يابس فى الدرجة الثانية.

ينفع من اليرقان.

ويفتح سدد التمرارة، والكبد، والطحال.

وينفع من الاستسقاء.

إذا أكل من ورقه على خلو المعدة؛ يفتح سدد الكلالر، ويفتت الحصا من المثانة.

ومن أخذ من بذر الفجل: عشر دراهم، وعجنهم بتبر، وعصب به صاحب الثقر: من أوجاع المفاصل أبرأه.

وإذا سعط بمائه مخلوطا بماء البصل الأحمر المخموم؛ نفعه بإذن الله تعالى.

وإذا طبخ ماء الفجل بغسل، وقطر فى الأذن: نفع الطراش العتيق.

ومن أخذ من بذر الفجل: نصف أوقية، وطبخ فى ماء، وشرب ماؤه: أذهب البلغم من المعدة، ونفع إذا تعرعر به مرازما.

ومن دق من بذر الفجل: مثقالين، ثم ألقى عليهم لبن حليب ضأن، وشربه على الريق: أنقى مثانته، وجرك عليه شهوة الجماع.

ومن أخذ من بذر الفجل: عشرة دراهم، ثم غلاهم، وألقى عليهم عسلا، وأكل سبعة أيام: نفعه من ضعف الباءة، وقواه على كثرة الجماع.

ومن أكل من ورق الفجل مع الملح على الريق: أذهب البلغم من المعدة، وقطع سيلان اللعاب من الفم.

ومن سحق من بذر الفجل: نصف مثقال، واستفه على الريق: أذهب الريح من المعدة، ويحرك شهوات الطعام.

وإذا دق ورق الفجل، وعجن بعسل، وأكله على خلو المعدة - أعنى على الريق - نفع من وجع الصرة.

وإذا قورت رأس فجلة، وقطر فيها دهن ورد، وقطر في الأذن: سكن وجعها، وهو مجرب صحيح بإذن الله تعالى.

وإذا قوز رأس فجلة، ووضع فيها: وزن أربعة دراهم بذر لفت، ورد عليها غطاها، ولبسه بعجين - أعنى من عجينة الحنطة -، ثم دس في النار إلى أن ينضج العجين، ثم يبرد قليلا، ثم يطعم صاحب الحصاة: فإنه يرى سريعا بإذن الله تعالى.

ورق الفجل: يحرك شهوة الجماع، ويشهى أكل الطعام.

وإن أكل قبل الطعام هضم، وإن أكل بعد الطعام هضم.

ورأس الفجل إذا أكل قبل الطعام دفع الطعام إلى فوق، وقلبه، ولا يدعه يستقر في المعدة، ويحشى نشأ منكرًا، والمنفعة في الورق وأكثر من الرأس.

ورق الفجل: إذا سلق، وطحن بدهن لوز، وأكله: كان أصلح للسعال المزمن، والكيحوس، والغليظ المولد في الصدر.

ومن أخذ من ورق الفجل: درهمين، ومن الزيت الطيب: ثلاثة دراهم، وغلاهم، حتى تخرج الخاصية في الدهن، ثم يدهن القضيبي قبل المجامعة: فإنه يضلته، ويقوى حركاته، ويسخن النطفة، ولا يبطل له همة، ولو كان عمره مائة سنة.

وقال ابن سينا لولده: عليك فى كل أسبوع بقية فى الحمام، ويكون من ماء ورق الفجل: عشرون درهماً، ومن العسل: النحل عشرة دراهم، ومن خل العنب: ثمان دراهم، ومن الملح: درهمان؛ فيكون الجملة أربعون درهماً، ويستعملهم داخل الحمام، ويشرب عليهم من الماء المعتدل احتمال معدته؛ فإنه يسهل القيء، وينقى المعدة من البلغم، والصفراء، والسوداء، ويخرج منها من الأذى ما لا يخرج كثير من الأدوية، والله سبحانه تعالى أعلم.

وهذه نسخة الفجل:

يؤخذ على بركة الله - تعالى - وعونه، وحسن توقيفه: من بذر الفجل المغربى، ومن حب العروس الصينى، ومن القرع المغربى، ومن السعد الكوفى، ومن القرنفل العطرى، ومن الصمغ العربى، ومن السكر النقى، ويعجن الجميع بماء الشمر الجبلى، ويحبب، ويطلق به الذكر، فإنه نافع إن شاء الله تعالى.

وهذه نسخة نافعة لأوجاع الرأس جميعها:

يؤخذ على بركة الله - سبحانه وتعالى - صبر سطرى عشر: دراهم، وكل أصغر منزوع الثوى، ويسقمونية: من كل واحد خمسة دراهم، ورز ورد منزوع الأقماغ درهمان ونصف، وثلاثة دراهم: زعفران.

الشربة منه: ثلاث دراهم، وهى نافعة للصداع، ونصف، والشقيقة، والضربان، وللبدوخة، ولجميع ما يحدث فى الرأس من الأوجاع.

والله - سبحانه - هو النافع والشافى والمعافى، لا رب غيره ولا معبود سواه. والحمد لله وحده، وصلى الله على سيدنا محمد، وعلى آله،

وضحبه، وسلم.

آمين. والله أعلم.

* * *

فهرس الموضوعات

| | |
|--|-------|
| المقدمة | ٣ |
| المبحث الأول (النبات: أهميته، وعلومه، وأقسامه) | ١٢-٤ |
| المطلب الأول (أهمية النبات في حياة الإنسان) | ٤ |
| المطلب الثاني (أقسام علم النبات) | ٩ |
| المبحث الثاني (ترجمة المؤلف ابن الوردي) | ٢٢-١٣ |
| النخل | ٢١ |
| الرطب | ٢٨ |
| التمر | ٢٩ |
| التارجيل | ٣٠ |
| الزيتون | ٣٢ |
| الإجاص والقراصياء | ٣٥ |
| العنب | ٣٧ |
| النبق | ٣٨ |
| التمر الهندي | ٤٠ |
| الفيزا | ٤١ |
| الزعزور | ٤٢ |
| الخوخ | ٤٣ |
| المشمش | ٤٥ |

| | |
|-----|--------------|
| ٤٨ | التفاح |
| ٥١ | الكمثرى |
| ٥٤ | السفرجل |
| ٥٨ | التين |
| ٦٣ | العنب |
| ٦٦ | الزبيب |
| ٦٨ | الحل |
| ٧٠ | التوت |
| ٧٣ | الزمان |
| ٧٨ | الأترج |
| ٨١ | النارج |
| ٨٣ | الليمون |
| ٨٩ | البلوط |
| ٩١ | البطم |
| ٩٢ | السماق |
| ٩٣ | الفلفل |
| ٩٧ | دار فلفل |
| ٩٨ | القرنفل |
| ٩٩ | قرفة القرنفل |
| ١٠٥ | خولنجان |

| | |
|---------|-----------------|
| ١٠١ | الزنجبيل |
| ١٠٣ | المصطكى |
| ١٠٤ | الإهليلج |
| ١٠٦ | الكافور |
| ١٠٧ | الفاج |
| ١٠٨ | الخروع |
| ١٠٩ | الصفصاف |
| ١١٠ | الدهشت |
| ١١١ | السرو |
| ١١٢ | اللبان |
| ١١٣ | البطيخ |
| ١١٤ | الحنظل |
| ١١٨-١٢١ | فصل : في الحنطة |
| ١٢٢ | الأرز |
| ١٢٤ | الحمص |
| ١٢٦ | العدس |
| ١٢٨ | الكمون |
| ١٣٠ | الشونيز |
| ١٣١ | الكرأويا |
| ١٣٢ | الفجل |

| | |
|-----|------------------------|
| ١٣٤ | الرياس |
| ١٣٥ | السلق |
| ١٣٧ | البصل |
| ١٤٠ | الثوم |
| ١٤٤ | الكبر |
| ١٤٦ | الخردل |
| ١٤٨ | الملوحيه |
| ١٤٩ | الفرافخ |
| ١٥١ | فصل : في البقول الصغار |
| ١٥١ | البنغاع |
| ١٥٤ | الزعر |
| ١٥٦ | الاسفاناخ |
| ١٥٧ | حب الرشاد |
| ١٥٨ | الحشك |
| ١٥٩ | الهندقوق |
| ١٦٠ | الخربق |
| ١٦١ | الشوكران |
| ١٦٢ | الخطمي |
| ١٦٣ | الملس |
| ١٦٤ | كسبرة بير |

| | |
|---------------|-----------------------|
| ١٧١-١٦٥ | فصل: في الرياض والورد |
| ١٦٩ | الترجس |
| ١٧١ | الحبق |
| ١٨٠-١٧٢ | رسالة في الطب |



منتہی سورا الازہکیہ

WWW.BOOKS4ALL.NET